

**Televes**® ES

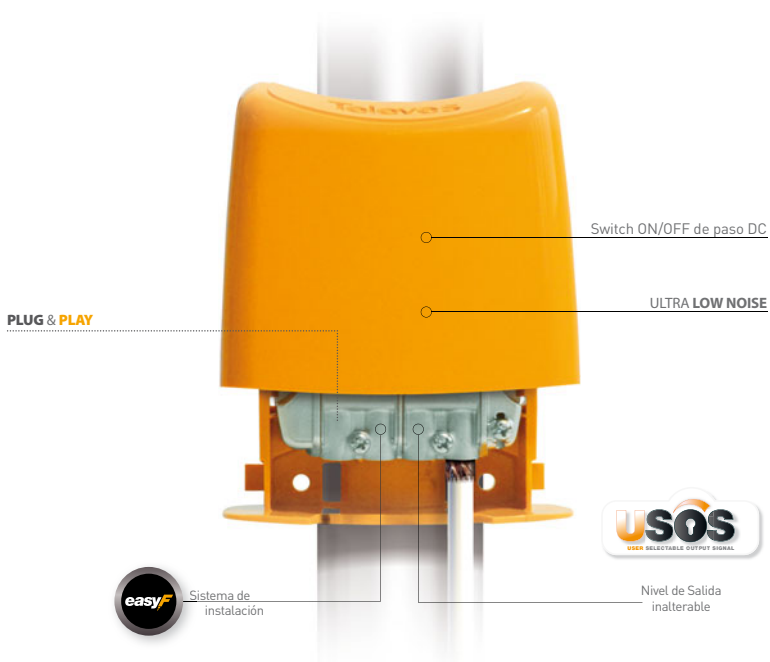
**TARIFA 2014**

**Soluciones para la recepción y distribución de señal de TV**

# NanoKom



AMPLIFICADOR DE MÁSTIL REF.561610



## Filtrado inteligente

Detecta y filtra automáticamente las señales interferentes de LTE/4G.  
Optimizados para la banda comprendida entre los canales 21 y 60.



100% Designed, Developed & Manufactured in Teledes Corporation  
teledescorporation ■ teledes.com ■ teledes@teledes.com

# Teledes

■ ÍNDICE

**1 ANTENAS TERRESTRES..... 7**

**ANTENAS BOSS..... 7**  
 Q-BOSS..... 7  
 Complementos para activación de inteligencia (BOSS Tech)..... 7  
 Accesorio de protección ..... 7

**ANTENAS TERRESTRES..... 8**  
 FM..... 8  
 VHF, Banda III y DAB..... 8  
 Mixtas VHF / UHF..... 8  
 DIGINOVA y OMNINOVA BOSS..... 8  
 UHF..... 8  
 Interior..... 8  
 Antenas de telecomunicación..... 8

**MÁSTILES Y SOPORTES..... 9**  
 Mástiles zincado + RPR..... 9  
 Mástiles galvanizado en caliente..... 9  
 Mástiles zincado + color..... 9  
 Suplementos..... 9  
 Soportes chimenea..... 9  
 Soportes atornillables..... 9  
 Soportes empotrables..... 9  
 Complementos..... 9  
 Grapas..... 9

**CABLES DE ACERO..... 9**

**2 ANTENAS SATÉLITE..... 10**

**ANTENAS SATÉLITE QSD (QUALITY SATELLITE DISH)..... 10**  
 Parábolas offset QSD Aluminio..... 10

**ANTENAS SATÉLITE..... 10**  
 Parábolas offset Aluminio..... 10  
 Parábolas offset Acero..... 10

**LNBS..... 11**  
 Offset..... 11  
 Fibra óptica..... 11  
 Accesorios..... 11

**SOPORTES Y FIJACIONES..... 11**  
 Soportes galvanizados en caliente..... 11  
 Soportes galvanizados..... 11  
 Soportes zincado + RPR..... 11  
 Bases..... 11  
 Soportes multisatélite..... 11

**3 TORRES..... 12**

**TORRE 180 SE..... 12**  
 Tramos zincado + RPR..... 12  
 Accesorios..... 12

**TORRE 180..... 12**  
 Tramos zincado + RPR..... 12  
 Tramos galvanizado en caliente..... 12  
 Accesorios..... 12

**TORRE Q1500 (Acero inox.)..... 12**  
 Torre completa..... 12

**TORRE 360..... 12**  
 Tramos zincado + RPR..... 12  
 Tramos zincado + color..... 12  
 Tramos galvanizado en caliente..... 12  
 Tramos galvanizado en caliente + color..... 12  
 Accesorios..... 13

**TORRE 450..... 13**  
 Tramos zincado + color..... 13  
 Tramos galvanizado en caliente + color..... 13  
 Accesorios..... 13

**SERIE PARA ANEMÓMETROS..... 13**

**TORRE 550..... 13**  
 Tramos zincado + color..... 13  
 Accesorios..... 13

**4 AMPLIFICACIÓN..... 14**

**FILTROS LTE..... 14**  
 Conector "EasyF"..... 14  
 Conector "F"..... 14  
 Conector "CEI"..... 14

**MEZCLADORES..... 14**  
 Terrestre..... 14  
 Terrestre + Satélite..... 14  
 ICT-2..... 14

**AMPLIFICACIÓN DE MÁSTIL..... 15**  
 Serie Nanokom..... 15  
 Alta ganancia - Alto nivel de salida - Alimentación 24V..... 15  
 Baja ganancia - Alto nivel de salida - Alimentación 12V..... 15  
 Baja ganancia Serie FI-MIX - Bajo nivel de salida  
 Alimentación 12...24V..... 15  
 Fuentes de alimentación para vivienda: Serie PicoKom..... 15  
 Fuentes de alimentación para vivienda..... 15

**AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA MATV (47...790/862 MHz)..... 16**  
 Conector "EasyF": Serie NanoKom..... 16  
 Conector "EasyF": Serie PicoKom..... 16

**AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA MATV (47...862 MHz)..... 16**  
 Conector "EasyF": Serie PicoKom..... 16  
 Conector "CEI"..... 16  
 Conector "F"..... 16

**AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA SMATV (47...2150 MHz)..... 16**  
 Conector "EasyF": Serie PicoKom..... 16  
 Conector "F"..... 16

**AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA CATV (5...862 MHz)..... 17**  
 Conector "F"..... 17

**CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN:**

**SERIE MINIKOM "EasyF"..... 17**  
 Terrestre - MATV..... 17  
 Terrestre + Satélite - SMATV..... 17

■ ÍNDICE

**CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE MINIKOM "F" ..... 17**  
 Terrestre - MATV: Línea ..... 17  
 Terrestre MATV ..... 17  
 Terrestre + Satélite - SMATV..... 17  
 Canal retorno + Terrestre + Satélite - SMATV/CATV: Línea..... 17

**CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE DTKOM..... 18**  
 Terrestre - MATV: Línea ..... 18  
 Terrestre - MATV..... 18  
 Canal retorno + Terrestre + Satélite - SMATV/CATV: Línea..... 18  
 Canal retorno + Terrestre - CATV: Línea ..... 18

**CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE INTEMPERIE ..... 18**  
 Canal retorno + Terrestre - CATV ..... 18

**CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE MICROKOM..... 19**  
 Amplificadores con canal de retorno modular ..... 19  
 Accesorios: Módulos canal de retorno ..... 19  
 Amplificadores con canal de retorno fijo..... 19

**AMPLIFICACIÓN PROGRAMABLE: SERIE AVANT ..... 20**  
 Accesorios..... 20

**SERIE T12 ..... 21**  
 Amplificación monocanal..... 21  
 Fuente de alimentación..... 21  
 Soportes y cofres ..... 21  
 Accesorios..... 21

**5 CABECERAS DE PROCESADO ..... 22**

**SERIE T.OX..... 22**  
 Cabeceras SMATV..... 22  
 Cabeceras MATV ..... 22  
 Fuente de alimentación..... 22  
 Amplificador..... 22  
 Control remoto, programador y SW..... 22  
 Soportes y cofres ..... 22  
 Accesorios..... 22

**SERIE DIGISLOT: MODULADOR + ENCODERS..... 23**  
 Moduladores (1 MUX / Canal) ..... 23  
 Moduladores (2 MUX / Canales)..... 23  
 Encoders ..... 23

**SERIE DIGIMOD: MODULADOR / ENCODER DOMÉSTICO ..... 23**

**SERIE T05 ..... 24**  
 Cabeceras SMATV..... 24  
 Fuente de alimentación..... 24  
 Amplificadores ..... 24  
 Control remoto, programador y SW..... 24  
 Soportes y cofres ..... 24  
 Accesorios ..... 24

**6 FIBRA ÓPTICA ..... 25**

**SERIE T.OX..... 25**  
 Transmisión y Recepción ..... 25  
 Repartidores ..... 25  
 Fuente de alimentación..... 25  
 Amplificador..... 25  
 Multiplexor/Demultiplexor (WDM)..... 25  
 Soportes y cofres ..... 25  
 Accesorios..... 25

**DISTRIBUCIÓN F.O. (NODOS ÓPTICOS) ..... 25**

**DISTRIBUCIÓN F.O. (ICT-2)..... 26**  
 Registros ..... 26  
 PAU ..... 26

**CABLES F.O. (ICT-2)..... 26**  
 Cables multifibra (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm) ..... 26  
 Cables 2 fibras (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm)..... 26

**ACCESORIOS F.O. (ICT-2)..... 26**

**7 FIBRA ÓPTICA (LNB ÓPTICO) ..... 27**

**DISTRIBUCIÓN F.O. (LNB ÓPTICO)..... 27**  
 LNBs ópticos..... 27  
 Conversores fibra óptica / RF: Satélite..... 27  
 Conversores fibra óptica / RF: Satélite + Terrestre ..... 27  
 Repartidores ..... 27  
 Atenuadores..... 27  
 Latiguillos preconectorizados..... 27  
 Accesorios..... 27

**8 MULTISWITCHES ..... 28**

**SERIE EASYSWITCH..... 28**

**SERIE MULTICONNECT: MULTISWITCHES ESTRELLA ..... 28**  
 5 entradas (1 satélite + terrestre) ..... 28  
 9 entradas (2 satélites + terrestre) ..... 28  
 13 entradas (3 satélites + terrestre) ..... 28  
 17 entradas (4 satélites + terrestre) ..... 28  
 Fuentes de alimentación..... 28

**SERIE MULTICONNECT: MULTISWITCHES CASCADA..... 29**  
 5 entradas (1 satélite + terrestre) ..... 29  
 9 entradas (2 satélites + terrestre)..... 29  
 13 entradas (3 satélites + terrestre) ..... 29  
 17 entradas (4 satélites + terrestre) ..... 29  
 Fuentes de alimentación..... 29

**SISTEMA UNIVERSAL MULTIMAT ..... 29**

**9 DISTRIBUCIÓN ..... 30**

**PAU ..... 30**  
 5..2400MHz..... 30

**MINI-REPARTIDORES CON CONECTOR "EASYF" ..... 30**  
 5..2400MHz..... 30

**REPARTIDORES Y PAU REPARTIDORES**

**CON CONECTOR "EasyF"..... 30**  
 5..2400MHz..... 30  
 Accesorios..... 30

**REPARTIDORES Y PAU REPARTIDORES**

**CON CONECTOR "F" ..... 30**  
 5..2400MHz..... 30  
 5..1000MHz..... 30  
 Accesorios..... 30

**REPARTIDORES CON CONECTOR 5/8" [EXTERIOR]..... 31**  
 5..1000MHz..... 31

**MINI-DERIVADORES CON CONECTOR "EASYF"..... 31**  
 5..2400MHz..... 31



■ ÍNDICE

DERIVADORES CON CONECTOR "EasyF" .....	31	13 CABLES Y REGISTROS DE DATOS (ICT-2).....	39
5...2400MHz .....	31	REGISTROS Y PAU .....	39
Accesorios.....	31	Registros .....	39
DERIVADORES CON CONECTOR "F" .....	31	PAU .....	39
5...2400MHz .....	31	CABLES DE DATOS .....	39
5...1000MHz .....	32	CONECTORES DE DATOS .....	39
Accesorios.....	32	Accesorios.....	39
DERIVADORES CON CONECTOR "F" EN DERIVACIÓN Y 5/8" EN PASO (EXTERIOR).....	32	14 RECEPTORES Y ACCESORIOS DEL HOGAR.....	40
5...1000MHz .....	32	RECEPTORES INDIVIDUALES.....	40
TOMAS.....	33	TV satélite.....	40
Terminales.....	33	TV terrestre.....	40
5...790/862MHz - Bajas pérdidas de paso .....	33	MODULADOR.....	40
5...1000MHz .....	33	TRANSMISIÓN DE AUDIO/VÍDEO E IR .....	40
5...2150MHz .....	33	TRANSMISIÓN IR POR RF.....	40
Multimedia.....	33	TRANSMISIÓN IR POR CABLE COAXIAL .....	40
Accesorios.....	33	15 EQUIPAMIENTO .....	41
CONECTORES.....	34	MEDIDORES DE CAMPO H-SERIES .....	41
"CEI" - Ø 9,5 mm .....	34	H45 Compact .....	41
"F" .....	34	Opciones para H45 Compact.....	41
SCATV 5/8" .....	34	H45 Advance.....	41
Accesorios.....	34	Opciones para H45 Advance.....	41
10 CABLE COAXIAL .....	35	H60 Advance.....	41
CABLES COAXIALES .....	35	Opciones para H60 Advance.....	41
Conductor central Cu + Malla Cu .....	35	Accesorios.....	41
(Especial ICT-2 / Recomendando Anexo I) .....	35	H30 (QAM y Medidas analógicas) .....	41
Conductor Central Cu + Malla Cusn - Triple Blindaje.....	35	FIBRA ÓPTICA.....	42
Conductor central Cu + Malla Al .....	35	Kits .....	42
Conductor central Cu+ AC + Malla Al .....	35	Accesorios.....	42
(Especial ICT-2 / Exclusivo Anexo II).....	35	CERTIFICADOR DE REDES DE CATEGORÍA 6 .....	42
CABLES DE EXTERIOR.....	35	GENERADORES DE SEÑAL.....	42
Conductor central Cu + Malla Cu .....	35	PROGRAMADORES .....	42
MICROCABLE .....	35	HERRAMIENTAS .....	42
Conductor central Cu + Malla Al .....	35	SOFTWARE.....	42
ACCESORIOS.....	35	16 COAXDATA .....	43
11 CABLES Y REGISTROS F.O. (ICT-2) .....	37	SERIE COAXDATA.....	43
REGISTROS Y PAU .....	37	GIGABIT: 1 Gbps.....	43
Registros .....	37	Homeplug: 200Mbps.....	43
PAU .....	37	Accesorios .....	43
CABLES DE F.O. (ICT-2) .....	37	17 TELEVÉSINTEGRA .....	44
Cables multifibra (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm).....	37	VIVIENDA UNIFAMILIAR: SISTEMA CON GIC .....	44
Cables de 2 fibras (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm) .....	37	Gestión .....	44
ACCESORIOS (ICT-2).....	37	Videopertería.....	44
12 TELEFONÍA BÁSICA .....	38	Telefonía interior-intercomunicación .....	44
REGLETAS.....	38	Control doméstico, persianas y alarmas técnicas.....	44
Soportes.....	38	Fuentes de alimentación.....	44
Accesorios.....	38		
PAUS TELEFÓNICOS.....	38		
CABLES DE TELEFONÍA .....	38		

■ ÍNDICE

VIVIENDA UNIFAMILIAR: SISTEMA DE 2 ELEMENTOS ..... 44	RECEPTORES DIGITALES ..... 46
Videopertería..... 44	TV satélite..... 46
Telefonía interior..... 44	TV terrestre..... 46
Control doméstico y alarmas técnicas..... 44	FILTROS LTE ..... 46
Fuentes de alimentación..... 44	Conector "CEI"..... 46
VIVIENDA UNIFAMILIAR: KITS CONTROL WEB..... 44	MODULADOR..... 47
Videosupervisión..... 44	KIT DE AMPLIFICACIÓN TERRESTRE ..... 47
EDIFICIO COLECTIVO ..... 45	FUENTES DE ALIMENTACIÓN ..... 47
Gestión ..... 45	AMPLIFICADORES DE VIVIENDA..... 47
Videopertería..... 45	ATENUADORES ..... 47
Telefonía interior..... 45	MEZCLADORES ..... 47
Control doméstico y alarmas técnicas..... 45	REPARTIDORES ..... 47
Fuente de alimentación..... 45	TOMAS..... 47
ACCESORIOS..... 45	COAXIAL..... 48
Videopertería..... 45	Cable coaxial..... 48
Sensores alarmas..... 45	Prolongadores..... 48
Telefonía..... 45	Conectores coaxiales..... 48
	Accesorios..... 48
<b>18 BLISTER ..... 46</b>	CONEXIÓN AUDIO / VÍDEO..... 48
KITS..... 46	CARGADOR..... 48
Terrestre..... 46	ACCESORIOS PARA MÁSTIL ..... 48
Satélite universal..... 46	EXPOSITORES..... 48
ANTENAS ..... 46	
Digital portátil..... 46	CORRELATIVA ..... 49
LNBS..... 46	CONDICIONES GENERALES DE VENTA..... 57
ACCESORIOS DEL HOGAR ..... 46	RED COMERCIAL ..... 58
Transmisión de audio / vídeo e IR..... 46	
Transmisión IR por RF..... 46	
Transmisión IR por cable coaxial..... 46	

COLOR IDENTIFICATIVO EN PRODUCTO

- Naranja    ● Rojo    ● Negro
- B Blanco    ● Gris    ● Violeta



Protección integrada frente a la LTE



Novedad de producto

Televes manifiesta que este folleto es meramente informativo y declina cualquier responsabilidad que pudiese derivarse de posibles errores u omisiones en el contenido del mismo.

Las fotografías de los productos no son contractuales y Televes podría no suministrarlos o estos podrían sufrir variaciones, modificaciones y/o alteraciones en cualquier momento y sin previo aviso.

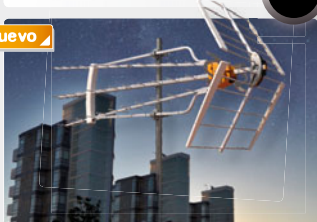
■ ANTENAS TERRESTRES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>ANTENAS BOSS</b>				
149901	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 UHF [C21-60] G 17dBi BOSS OFF, G 32dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1/5	76,60
149902	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 UHF [C21-60] G 17dBi BOSS OFF, G 32dBi BOSS ON [Embalaje colectivo]		6	70,80
149501	Antena Terrestre DAT HD BOSS UHF [C21-69] G 17dBi BOSS OFF, G 29dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1/5	75,05
1495	Antena Terrestre DAT HD BOSS UHF [C21-69] G 17dBi BOSS OFF, G 29dBi BOSS ON [Embalaje colectivo]		5	69,45
★ 149741	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 LR UHF [C21-60] G 19dBi BOSS OFF, 33dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1	105,64
149701	Antena Terrestre DAT HD BOSS 75 UHF [C21-69] G 19dBi BOSS OFF, 31dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1	105,64
★ 144141	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/22dBi [Sin accesorios]		1	81,90
144111	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/19dBi [Sin accesorios]		1	81,90
★ 144140	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/22dBi Kit completo [Con accesorios]		1	153,70
144110	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/19dBi Kit completo [Con accesorios]		1	153,70
144401	Antena Terrestre OMNINOVA BOSS BI/FM/BIII/UHF G 26/20/28/30dBi		1	301,90
130201	Antena Terrestre de Interior INNOVA BOSS UHF [C21-69 ó C21-60] G 25dBi		1	47,90
<b>Q-BOSS</b>				
562001	Q-BOSS 774 "EasyF" UHF [C21-58] G 12dB Vs 100dBµV		10	24,20
561901	Q-BOSS 790 "EasyF" UHF [C21-60] G 15dB Vs 102dBµV		10	29,25
<b>COMPLEMENTOS PARA ACTIVACIÓN DE INTELIGENCIA (BOSS Tech)</b>				
5605	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 47...862MHz G10/20dB Vs 105dBµV c/Auto-ajuste + Alim. Preamp. 12V-150mA		1/10	40,33
5457	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "CEI": 47...862MHz G 20dB Vs 106dBµV + Salida Toma TV G 12dB + Alim.Preamp. 12V-100mA		1	44,69
5795	Fuente de Alimentación para Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 5...862MHz 24V-130mA		1/10	24,10
5504	Fuente de Alimentación para Vivienda 1e/2s "F": 5...862MHz 24V-130mA		1	24,10
<b>ACCESORIO DE PROTECCIÓN</b>				
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66

DAT HD BOSS LR 790



Nuevo



DIGINOVA BOSS

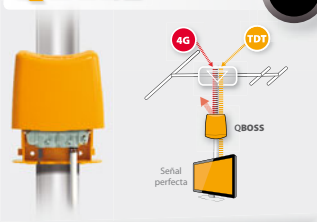


Nuevo



La antena inteligente radomizada. Ideal para fachadas + Bajo impacto visual

Q-BOSS



Antena diseñada para optimizar el rechazo a la banda de LTE manteniendo las características en la banda de recepción de televisión de UHF, es una evolución de la antena DAT HD BOSS de triple array angular originaria y patentada por Televes.

La antena incorpora la tecnología BOSSTech, con características eléctricas mejoradas.

**NUEVO SISTEMA DE MONTAJE**

- Incorpora mecanismos de plegado de la estructura
- Mecanismo de levas en el soporte del reflector que facilitan el montaje y el transporte de esta antena de contrastada robustez y durabilidad.



Mecanismo de plegado mediante giro

Mecanismo de levas para la inserción de los reflectores

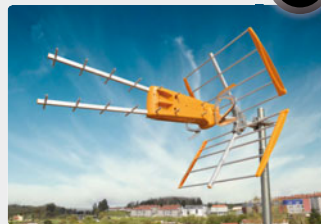
■ ANTENAS TERRESTRES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>ANTENAS TERRESTRES</b>				
<b>FM</b>				
1201	Antena Terrestre FM 88...108MHz Circular G 1dBi		1/5	25,00
<b>VHF, BANDA III Y DAB</b>				
1050	Antena Terrestre DAB 190...232MHz 3 Elementos G 8dBi		1	36,66
<b>MIXTAS VHF/ UHF</b>				
1030	Antena Terrestre BIII/UHF (C5-12/21-69) G 8,5/10dBi		10	30,62
<b>DIGINOVA Y OMNINOVA BOSS</b>				
★ 144141	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/22dBi (Sin accesorios)		1	81,90
144111	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/19dBi (Sin accesorios)		1	81,90
★ 144140	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/22dBi Kit completo (Con accesorios)		1	153,70
144110	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/19dBi Kit completo (Con accesorios)		1	153,70
144401	Antena Terrestre OMNINOVA BOSS BI/FM/BIII/UHF G 26/20/28/30dBi		1	301,90
<b>UHF</b>				
★ 112140	Antena Terrestre L 790 UHF (C21-60) 10 Elementos G 12dBi		6	29,30
1121	Antena Terrestre L UHF (C21-69) 13 Elementos G 12dBi		5	29,30
149001	Antena Terrestre V UHF (C21-69) G 15dBi (Embalaje individual)		1	38,35
1490	Antena Terrestre V UHF (C21-69) G 15dBi (Embalaje colectivo)		6	34,90
149101	Antena Terrestre V HD 790 UHF (C21-60) G 15dBi (Embalaje individual)		1/5	39,50
149102	Antena Terrestre V HD 790 UHF (C21-60) G 15dBi (Embalaje colectivo)		6	35,95
1083	Antena Terrestre Panel UHF (C21-69) 4 Dipolos G 14dBi		1	47,70
149901	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 UHF (C21-60) G 17dBi BOSS OFF, G 32dBi BOSS ON (Embalaje individual)		1/5	76,60
149902	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 UHF (C21-60) G 17dBi BOSS OFF, G 32dBi BOSS ON (Embalaje colectivo)		6	70,80
149501	Antena Terrestre DAT HD BOSS UHF (C21-69) G 17dBi BOSS OFF, G 29dBi BOSS ON (Embalaje individual)		1/5	75,05
1495	Antena Terrestre DAT HD BOSS UHF (C21-69) G 17dBi BOSS OFF, G 29dBi BOSS ON (Embalaje colectivo)		5	69,45
★ 149741	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 LR UHF (C21-60) G 19dBi BOSS OFF, 33dBi BOSS ON (Embalaje individual)		1	105,64
149701	Antena Terrestre DAT HD BOSS 75 UHF (C21-69) G 19dBi BOSS OFF, 31dBi BOSS ON (Embalaje individual)		1	105,64
<b>INTERIOR</b>				
1301	Antena Terrestre de Interior MIRA UHF (C21-69) G 25dBi		1	47,90
130201	Antena Terrestre de Interior INNOVA BOSS UHF (C21-69 ó C21-60) G 25dBi		1	47,90
<b>ANTENAS DE TELECOMUNICACIÓN</b>				
6620	Antena de Teleco Móvil de 1/4 Onda FM 68...174MHz INOX 115cm		20	36,29
6574	Antena de Teleco Fija Coaxial VHF 150...170MHz G 2dBi		10	106,26
6632	Antena de Teleco Móvil de 1/4 Onda VHF 144...470MHz INOX 52cm		20	22,89



▲ OMNINOVA BOSS, la antena inteligente omnidireccional (Ideal embarcaciones y caravanas)

V<sup>HD</sup> 790



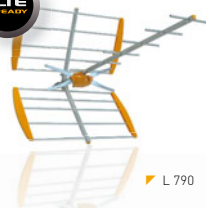
▲ 149101



▲ DAT HD BOSS 75, la antena inteligente de largo alcance



▲ DAT HD BOSS



▶ L 790



▲ 1201

MIRA DIGITAL



INNOVA BOSS



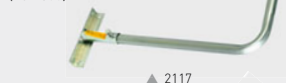
Diseñada específicamente para recepción de TDT en interiores

## ■ ANTENAS TERRESTRES

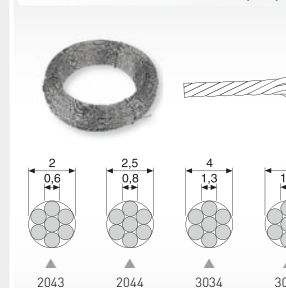
Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>MÁSTILES Y SOPORTES</b>				
<b>MÁSTILES ZINCADO + RPR</b>				
242001	Mástil Zinc+RPR Estriado 1m x Ø 35mm x Espesor 1mm	⊖	6	8,61
3040	Mástil Zinc+RPR Estriado 1,5m x Ø 40mm x Espesor 1,25mm	⊖	6	12,70
3041	Mástil Zinc+RPR Estriado 2m x Ø 40mm x Espesor 1,25mm	⊖	4	14,07
2407	Mástil Zinc+RPR 1,5m x Ø 35mm x Espesor 1,5mm	⊖	8	12,07
3008	Mástil Zinc+RPR 2,5m x Ø 35mm x Espesor 1,5mm	⊖	6	16,96
3042	Mástil Zinc+RPR 2,5m x Ø 35mm x Espesor 1mm	⊖	6	15,12
3009	Mástil Zinc+RPR 2,5m x Ø 40mm x Espesor 2mm	⊖	4	22,58
3072	Mástil Zinc+RPR 3m x Ø 40mm x Espesor 2mm	⊖	4	29,20
3010	Mástil Zinc+RPR 3m x Ø 45mm x Espesor 2mm	⊖	4	32,67
<b>MÁSTILES GALVANIZADO EN CALIENTE</b>				
301002	Mástil G.C. Encaj 3m x Ø 45mm x Espesor 2mm	⊖	4	44,65
<b>MÁSTILES ZINCADO + COLOR</b>				
3075	Mástil Zinc+Rojo 3m x Ø 45mm x Espesor 2mm	Ⓡ	4	42,54
307502	Mástil Zinc+Blanco 2m x Ø 45mm x Espesor 2mm	Ⓡ	4	42,54
<b>SUPLEMENTOS</b>				
2117	Suplemento Mástil Zinc+RPR de Ventana 586x300mm x Ø30mm	⊖	1	15,38
<b>SOPORTES CHIMENEA</b>				
2414	Soporte Mástil Tubular Zinc+RPR para Chimenea 415x345mm x Ø 30mm	⊖	1	14,05
2415	Soporte Mástil Tubular Reforzado Zinc+RPR para Chimenea 396x400mm	⊖	1	18,05
<b>SOPORTES ATORNILLABLES</b>				
2401	Soporte Mástil "L" Zinc+RPR Atornillable 300mm	⊖	10	6,64
2403	Soporte Mástil "W" Zinc+RPR Atornillable 250mm	⊖	10	11,29
2404	Soporte Mástil "U" Zinc+RPR Atornillable 500mm	⊖	6	12,13
2409	Soporte Mástil Escuadra Zinc+RPR Atornillable 128mm	⊖	8	3,49
2083	Soporte "U" G.C. Instalación Pared Abatible 245x257mm / Ø 40mm x Espesor 2mm	⊖	1/5	30,62
<b>SOPORTES EMPOTRABLES</b>				
2405	Soporte Mástil "I" Zinc+RPR Empotrable 350mm	⊖	6	5,43
2406	Soporte Mástil "U" Reforzado Zinc+RPR Empotrable 500mm	⊖	6	6,64
2410	Soporte Mástil "U" Reforzado Zinc+RPR Empotrable 250mm	⊖	20	2,86
<b>COMPLEMENTOS</b>				
2047	Grillete Zinc+RPR para Mordaza Mástil Ø 48mm	⊖	10	1,63
2408	Placa/Brida Zinc+RPR de Vientos Ø Interior 46mm	⊖	10	3,38
2412	Cantonera Angular Zinc+RPR para Chimenea	⊖	10	1,10
2413	Abrazadera Zinc+RPR Ø 35mm	⊖	6	1,52
<b>GRAPAS</b>				
2000	Grapa Abierta para Cable Coaxial		100/1000	0,06
2011	Grapa Cerrada para Cable Coaxial		100/2000	0,06
<b>CABLES DE ACERO</b>				
2043	Cable de Acero Galvanizado Ø 2mm		100	0,32
2044	Cable de Acero Galvanizado Ø 2,5mm		100	0,39
3034	Cable de Acero Galvanizado Ø 4mm		100	0,69
3059	Cable de Acero Galvanizado Ø 5mm		100	1,03



▲ 3040 ▲ 3008  
(Estriado)



CABLES DE ACERO GALVANIZADO (mm)



■ ANTENAS SATÉLITE

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>ANTENAS SATÉLITE QSD (Quality SatelÍte Dish)</b>				
<b>PARÁBOLAS OFFSET QSD ALUMINIO</b>				
7902	Parábola Offset Alta Calidad QSD 75 Aluminio G 38,5dB (750x850mm) Naranja	Nb	1	142,82
790204	Parábola Offset Alta Calidad QSD 75 Aluminio G 38,5dB (750x850mm) Blanca	B	1	142,82
7903	Parábola Offset Alta Calidad QSD 85 Aluminio G 39,5dB (850x950mm) Naranja	Nb	1	216,37
790304	Parábola Offset Alta Calidad QSD 85 Aluminio G 39,5dB (850x950mm) Blanca	B	1	216,37

**ANTENAS SATÉLITE**

<b>PARÁBOLAS OFFSET ALUMINIO</b>				
9306	Parábola Offset 650 Aluminio G 36,2dB Naranja	Nb	1	56,13
930601	Parábola Offset 650 Aluminio G 36,2dB Blanca	B	1	56,13
790801	Parábola Offset 1250 Aluminio G 42dB Blanca	B	1	236,75

**PARÁBOLAS OFFSET ACERO**

790011	Parábola Offset 600 Acero G 36,2dB Blanca	B	10	25,29
790021	Parábola Offset 600 Acero G 36,2dB Blanca	B	100	22,49
7535	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Naranja	Nb	1	35,45
753501	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Blanca	B	1	35,45
753510	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Naranja	Nb	10	27,84
753511	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Blanca	B	10	27,84
753520	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Naranja	Nb	100	25,19
753521	Parábola Offset 650 Acero G 37dB Blanca	B	100	25,19
7901	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Naranja	Nb	1	49,21
790101	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Blanca	B	1	49,21
790110	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Naranja	Nb	5	41,10
790111	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Blanca	B	5	41,10
790120	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Naranja	Nb	100	33,81
790121	Parábola Offset 800 Acero G 39dB Blanca	B	100	33,81
7534	Parábola Offset 1000 Acero G 40,5dB Naranja	Nb	1	115,40
753401	Parábola Offset 1000 Acero G 40,5dB Blanca	B	1	115,40
753410	Parábola Offset 1000 Acero G 40,5dB Naranja	Nb	5	111,41
753411	Parábola Offset 1000 Acero G 40,5dB Blanca	B	5	111,41
7572	Parábola Offset 1100 Acero G 41,5dB Naranja	Nb	1	127,07
757201	Parábola Offset 1100 Acero G 41,5dB Blanca	B	1	127,07

■ COMPATIBILIDAD DE SOPORTES PARA PARÁBOLAS ■

Ø Soporte	35		40		45				48	60	
Parábola	7393	2083	719203	7390	7349	7371	719202	757602	7576	719201	
600	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	
650	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	
800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	
1000	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	
1100	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓	
1250	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	
QSD	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	



**Qsd**  
Quality Satellite Dish

**PARÁBOLA QSD**

- Parábola de aluminio, con soporte LNB en Zamak.
- Brazo plegable para un montaje rápido y fácil.
- Soporte y brazo premontados.
- Soporte de fijación robusto. Galvanizado en caliente.
- Tendido del cable oculto con lengüetas plegables.
- Tornillos de acero inoxidable.
- Homologación TÜV (Alemania).



► Parábola QSD multisatélite



► 790901



► Parábola 650

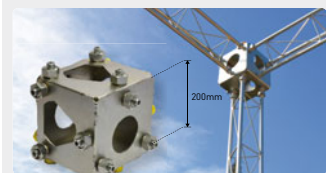


■ TORRES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>TORRE 180 SE</b>				
<b>TRAMOS ZINCADO + RPR</b>				
3014	Tramo Superior Torre 180 SE Zinc+RPR 1,25m	Ⓞ	1	69,42
3015	Tramo Superior Torre 180 SE Zinc+RPR 2,5m (con Aro)	Ⓞ	1	95,16
3017	Tramo Intermedio Torre 180 SE Zinc+RPR 2,5m	Ⓞ	1	78,88
<b>ACCESORIOS</b>				
3019	Base Fija Torre 180 SE Zinc+RPR	Ⓞ	1	17,59
3020	Placa Base Fija Torre 180 SE Zinc+RPR	Ⓞ	1	13,60
<b>TORRE 180</b>				
<b>TRAMOS ZINCADO + RPR</b>				
3021	Tramo Superior Torre 180 Zinc+RPR 1m	Ⓞ	1	142,19
3032	Tramo Superior Torre 180 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	169,51
3031	Tramo Intermedio Torre 180 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	153,75
3037	Tramo Inferior Basculante Torre 180 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	175,81
<b>TRAMOS GALVANIZADO EN CALIENTE</b>				
303201	Tramo Superior Torre 180 G.C. 3m	Ⓞ	1	201,03
303101	Tramo Intermedio Torre 180 G.C. 3m	Ⓞ	1	192,62
303701	Tramo Inferior Basculante Torre 180 G.C. 3m	Ⓞ	1	206,41
<b>ACCESORIOS</b>				
3058	Argolla de Vientos Torre 180/360 Zinc+RPR	Ⓞ	1	12,23
3029	Herraje Empotrable Torre 180 para Base Fija (Ref. 3038)		1	29,62
3038	Base Fija Torre 180 Zinc+RPR	Ⓞ	1	32,77
303801	Base Fija Torre 180 G.C.	Ⓞ	1	42,23
3048	Base Basculante Torre 180 Zinc+RPR	Ⓞ	1	41,70
304801	Base Basculante Torre 180 G.C.	Ⓞ	1	66,60
305001	Cubo Estructural Torre 180 Zinc+RPR 200mm	Ⓞ	1	247,54
3034	Cable de Acero Galvanizado Ø 4mm		100	0,69
<b>TORRE Q1500 (Acero-Inox)</b>				
<b>TORRE COMPLETA</b>				
3049	Kit Torre Q1500 Acero Inoxidable 14,5m Accesorios Acero Inoxidable incluidos (Vientos a 1,3m)		1	4.286,00
<b>TORRE 360</b>				
<b>TRAMOS ZINCADO + RPR</b>				
3085	Tramo Superior Torre 360 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	395,40
3087	Tramo Intermedio Torre 360 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	395,40
3086	Tramo Inferior Basculante Torre 360 Zinc+RPR 3m	Ⓞ	1	395,40
<b>TRAMOS ZINCADO + COLOR</b>				
308501	Tramo Superior Torre 360 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	495,20
308502	Tramo Superior Torre 360 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	495,20
308701	Tramo Intermedio Torre 360 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	495,20
308702	Tramo Intermedio Torre 360 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	495,20
308601	Tramo Inferior Basculante Torre 360 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	495,20
308602	Tramo Inferior Basculante Torre 360 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	495,20
<b>TRAMOS GALVANIZADO EN CALIENTE</b>				
308503	Tramo Superior Torre 360 G.C. 3m	Ⓞ	1	514,00
308703	Tramo Intermedio Torre 360 G.C. 3m	Ⓞ	1	514,00
308603	Tramo Inferior Basculante Torre 360 G.C. 3m	Ⓞ	1	514,00
<b>TRAMOS GALVANIZADO EN CALIENTE + COLOR</b>				
308504	Tramo Superior Torre 360 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	644,00
308704	Tramo Intermedio Torre 360 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	644,00
308705	Tramo Intermedio Torre 360 G.C.+Blanco 3m	Ⓞ	1	644,00
308604	Tramo Inferior Basculante Torre 360 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	644,00



▲ Tramos 180 ▲ Tramos 360



► 305001

**Q1500**



▲ Torre Q1500 (Acero Inoxidable)



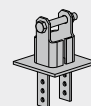
▲ 3029



▲ 3038 [RPR]  
303801 [G.C.]



▲ 3048 [RPR]  
304801 [G.C.]



▲ 3088 [RPR]  
308801 [G.C.]



▲ 3089 [RPR]  
308901 [G.C.]



■ TORRES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>ACCESORIOS</b>				
3088	Base Basculante Torre 360 Zinc+RPR	Ⓞ	1	71,52
★ 308801	Base Basculante Torre 360 G.C.	Ⓞ	1	93,00
3089	Base Fija Empotrable Torre 360 Zinc+RPR	Ⓞ	1	89,91
★ 308901	Base Fija Empotrable Torre 360 G.C.	Ⓞ	1	117,00
★ 314501	Placa de Enterrar con Argolla para Vientos Torre 360/450/550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	250,00
3058	Argolla de Vientos Torre 180/360 Zinc+RPR	Ⓞ	1	12,23
3059	Cable de Acero Galvanizado Ø 5mm		100	1,03

**TORRE 450**

**TRAMOS ZINCADO + COLOR**

3133	Tramo Superior Torre 450 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	639,73
3132	Tramo Intermedio Reforzado Torre 450 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	749,00
313201	Tramo Intermedio Reforzado Torre 450 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	749,00
3131	Tramo Intermedio Torre 450 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	639,73
313101	Tramo Intermedio Torre 450 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	639,73
3130	Tramo Inferior Basculante Reforzado Torre 450 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	639,73

**TRAMOS GALVANIZADO EN CALIENTE + COLOR**

★ 313301	Tramo Superior Torre 450 G.C.+ Rojo 3m	Ⓞ	1	832,00
★ 313202	Tramo Intermedio Reforzado Torre 450 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	973,70
★ 313203	Tramo Intermedio Reforzado Torre 450 G.C.+Blanco 3m	Ⓞ	1	973,70
★ 313102	Tramo Intermedio Torre 450 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	832,00
★ 313103	Tramo Intermedio Torre 450 G.C.+Blanco 3m	Ⓞ	1	832,00
★ 313001	Tramo Inferior Basculante Reforzado Torre 450 G.C.+Rojo 3m	Ⓞ	1	832,00

**ACCESORIOS**

3134	Base Basculante Torre 450 Zinc+RPR	Ⓞ	1	311,34
★ 313401	Base Basculante Torre 450 G.C.	Ⓞ	1	404,80
312901	Placa de Superficie Torre 450/550 para Base Basculante (Ref. 3134 y 3142) Zinc+RPR	Ⓞ	1	398,50
★ 314501	Placa de Enterrar con Argolla para Vientos Torre 360/450/550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	250,00
3144	Argolla de Vientos Torre 450/550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	30,67

**SERIE PARA ANEMÓMETROS**

★ 311901	Brazo de Aluminio Torre 360/450 para soporte de anemómetro 3m (Para Refs. 311902 y 311903)		1	198,58
★ 311902	Soporte de anemómetro Aluminio 0,5m x Ø 35mm x Espesor 1,5mm (Para Ref. 311901)		1	29,68
★ 311903	Soporte de anemómetro Aluminio 0,5m x Ø 25mm x Espesor 1,5mm (Para Ref. 311901)		1	29,68

**TORRE 550**

**TRAMOS ZINCADO+COLOR**

3141	Tramo Transición Torre 550 a 450 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	1.000,00
3140	Tramo Intermedio Torre 550 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	968,60
314001	Tramo Intermedio Torre 550 Zinc+Blanco 3m	Ⓞ	1	968,60
313901	Tramo Inferior Basculante Torre 550 Zinc+Rojo 3m	Ⓞ	1	968,60

**ACCESORIOS**

3142	Base Basculante Torre 550 Zinc+Rojo	Ⓞ	1	968,60
312901	Placa de Superficie Torre 450/550 para Base Basculante (Ref. 3134 y 3142) Zinc+RPR	Ⓞ	1	398,50
3143	Base Fija Torre 550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	579,85
★ 314501	Placa de Enterrar con Argolla para Vientos Torre 360/450/550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	250,00
3144	Argolla de Vientos Torre 450/550 Zinc+RPR	Ⓞ	1	30,67

TIPOS DE ACABADO

Ⓞ **RPR**  
Recubrimiento Protector Reactivo

Ⓞ **Color blanco**  
Lacado al horno con polvo electrostático de poliéster

Ⓞ **Color rojo**  
Lacado al horno con polvo electrostático de poliéster



▲ Tramos 450



▲ Detalle de Torre 550



▲ Tamos 550



▲ 3144



▲ 3142

■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>FILTROS LTE</b>				
<b>CONECTOR "EasyF"</b>				
405101	Filtro LTE "EasyF" 470...774MHz UHF (C21-58) Exterior		1/10	12,95
405401	Filtro LTE "EasyF" 5...790MHz VHF/UHF (C21-60) Selectivo, Exterior		1/10	17,44
<b>CONECTOR "F"</b>				
403101	Filtro LTE "F" 470...774MHz UHF (C21-58) Interior		1/10	14,69
403401	Filtro LTE "F" 5...790MHz VHF/UHF (C21-60) Selectivo, Interior		1/10	19,79
403301	Filtro de Microcavidades LTE "F" 5...790MHz VHF/UHF (C21-60) Selectivo, Interior		1/14	80,88
<b>CONECTOR "CEI"</b>				
★ 404411	Filtro LTE "CEI" 470...774MHz UHF (C21-58) Interior (Blister P)		10	15,30
★ 404412	Filtro LTE "CEI" 5...790MHz VHF/UHF (C21-60) Selectivo, Interior (Blister P)		10	20,45
★ 404490	Latiguillo Coaxial Flexible "CEI" Macho-Hembra 0,1m Negro (Blister P)	N	10	1,60
<b>MEZCLADORES</b>				
<b>TERRESTRE</b>				
4040	Mezclador de Mástil 3e/1s "EasyF": BI/FM-BIII/DAB-UHF[dc]		1/5	12,44
4041	Mezclador de Mástil 3e/1s "EasyF": VHF-UHF[dc]-UHF		1/5	12,44
<b>TERRESTRE + SATÉLITE</b>				
7452	Mezclador MATV-FI 2e/1s "F": 5..862-950..2150MHz[dc]		1/10	14,89
<b>ICT2</b>				
7407	Mezclador Repartidor [5...862/950...2400MHz[dc]] 3e/2s "F": F11-MATV-FI2 / F11+MATV-FI2+MATV		1/10	29,68



▶ 7407

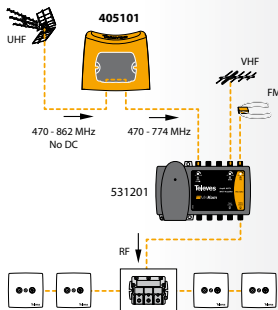


▶ 7452



▲ 405101  
405401

FORMATO easyF



FORMATO ENCHUFABLE

Nuevo



▲ 404411  
404412



▲ 403101  
403401



▶ 4040



▶ 403301

Se recomienda como filtro en línea

FILTRO DE MICROCAVIDADES

Central de reamplificación



■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>AMPLIFICACIÓN DE MÁSTIL</b>				
<b>SERIE NANOKOM</b>				
561501	Amplificador Mástil NanoKom 3e/1s "EasyF": BIII/UHF[dc]-FMmix-Flmix[dc] G 20/29- (-2) - (-2)dB Vs 105/107dBµV c/USOS. Alim. 12...24V [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1/10	32,64
561601	Amplificador Mástil NanoKom 3e/1s "EasyF": UHF[dc]-VHFmix-Flmix[dc] G 30- (-1) - (-2)dB Vs 107dBµV c/USOS. Alim. 12...24V [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1/10	24,17
★ 561610	Amplificador Mástil NanoKom 3e/1s "EasyF": UHF[dc]-VHFmix-Flmix[dc] G 30- (-1) - (-2)dB Vs 107dBµV c/USOS. Alim. 12...24V [Filtro LTE Automático y Paso DC Conmutable]		1/10	29,48
561701	Amplificador Mástil NanoKom 3e/1s "EasyF": UHF[dc]-UHF-VHFmix G 27-27- (-1)dB Vs 107dBµV Alim. 12...24V [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1/10	26,72
561801	Amplificador Mástil NanoKom 3e/1s "EasyF": BIII-UHF[dc]-FMmix G 21-29- (-2)dB Vs 107dBµV c/USOS. Alim. 12...24V [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1/10	31,72
<b>ALTA GANANCIA - ALTO NIVEL SALIDA - ALIMENTACIÓN 24V</b>				
5356	Amplificador de Mástil 1e/1s "EasyF": BI/BIII/DAB/FM/UHF[dc] G 25/30/30/15/41dB Vs 114dBµV Alim. a 24V		1/5	29,51
5357	Amplificador de Mástil 3e/1s "EasyF": BI/BIII/DAB-FM-UHF[dc] G 25/30/30-15-41dB Vs 114dBµV Alim. a 24V		1/5	39,81
535802	Amplificador Mástil 4e/1s "EasyF" BI/BIII/DAB-FM-UHF-UHF[dc] G 25/30/30-15-38-38dB Vs 114dBµV Alim. a 24V		1/5	42,54
5359	Amplificador de Mástil 5e/1s "EasyF": BI/BIII/DAB-FM-UHF[dc]-BIV[dc]-BV[dc] G 27/30/30-15-39-37-37dB Vs 114dBµV Alim. a 24V <sup>(1)</sup>		1/5	47,69
<b>BAJA GANANCIA - ALTO NIVEL SALIDA - ALIMENTACIÓN 12V</b>				
5377	Amplificador de Mástil 1e/1s "EasyF": BIII/DAB/UHF[dc] G 20/20/26dB Vs 114 dBµV Alim. a 12V		1/5	29,51
5370	Amplificador Mástil 3e/1s "EasyF": BIII/DAB[dc]-UHF-UHF[dc] G 18/18-21-21dB Vs 114dBµV Alim. a 12V		1/5	32,77
536001	Amplificador Mástil 3e/1s "EasyF": BIII/DAB[dc]-UHF-UHF[dc] G 25/25-27-27dB Vs 114 dBµV Alim. a 12V		1/5	32,67
<b>BAJA GANANCIA SERIE FI-MIX - BAJO NIVEL SALIDA - ALIMENTACIÓN 12...24V</b>				
5354	Amplificador de Mástil 2e/4s "EasyF": UHF/Vmix[dc]-Flmix[dc] G 20/(-9) - (-12)dB Vs 93dBµV Alim. a 12...24V		1/5	28,67
5350	Amplificador de Mástil 3e/1s "EasyF": UHF-Vmix-Flmix[dc] G 29 - (-1,5) - (-2)dB Vs 103dBµV Alim. a 12...24V		1/5	24,26
5351	Amplifica. Mástil 4e/1s "EasyF" BI/BIII/DAB-FM-UHF-Flmix[dc] G 18/18/18-18-29 - (-2)dB Vs 103dBµV Alim. a 12...24V		1/5	32,77
5352	Amplificador Mástil 4e/1s "EasyF" UHF[dc]-UHF-Vmix-Flmix[dc] G 27-27-(-1)-(-2)dB Vs 103dBµV Alim.12...24V [Acopla. activo]		1/5	26,83
5353	Amplificador Mástil 4e/1s: UHF[1c]-UHFmix[dc]-Vmix-Flmix[dc] G 30- (-5) - (-1,5) - (-2)dB (1c) Vs 113dBµV Alim.12...24V <sup>(1)</sup>		1/5	46,06
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN PARA VIVIENDA: SERIE PICOKOM</b>				
5795	Fuente de Alimentación para Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 5...862MHz 24V-130mA		1/10	24,10
5796	Fuente de Alimentación para Vivienda PicoKom 1e/1s "EasyF" Flmix: 5...2500MHz 12V-220mA		1/10	31,72
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN PARA VIVIENDA</b>				
5504	Fuente de Alimentación para Vivienda 1e/2s "F": 5...862MHz 24V-130mA		1	24,10
550101	Fuente de Alimentación para Vivienda 1e/2s "F": 5...862MHz 12V-220mA		1	26,26

NanoKom Series



easyF

Amplificador de mástil

**AMPLIFICADORES DE MÁSTIL**

- Optimizados para toda la banda UHF del canal 21 al 60.
- Seleccione el nivel de salida mediante potenciómetro y el sistema controla la señal recibida automáticamente.
- Incorpora Switch LTE ON/OFF.
- Incorpora Switch de paso de DC ON/OFF.
- Mejorado rendimiento de la figura de ruido (NF).

Nuevo

**NUEVO AMPLIFICADOR CON FILTRADO INTELIGENTE**



En esta referencia se detecta de forma automática la presencia de señal LTE/4G interferente.

561610



easyF

5357



easyF

PicoKom

(1) Indicar canal específico.

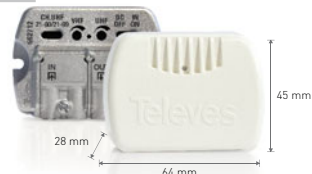
■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA MATV (47...790/862MHz)</b>				
<b>CONECTOR "EasyF": SERIE NANOKOM</b>				
562701	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/1s "EasyF": 47...790/862MHz G 13/26dB Vs 98/106dBµV c/USOS + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación incluida)		1/10	38,25
★ 562711	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/1s "EasyF": 47...790/862MHz G 13/26dB Vs 98/106dBµV c/USOS + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación no incluida)		1/10	32,75
562702	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/2s "EasyF": 47...790/862MHz G 10/23dB Vs 95/103dBµV c/USOS + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación incluida)		1/10	40,25
★ 562712	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/2s "EasyF": 47...790/862MHz G 10/23dB Vs 95/103dBµV c/USOS + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación no incluida)		1/10	35,30
562703	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/(2s+TV) "EasyF": 47...790/862MHz G 9/22dB Vs 94/102dBµV c/USOS + Salida TV G 10dB + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación incluida)		1/10	42,95
562713	Amplificador de Vivienda NanoKom 1e/(2s+TV) "EasyF": 47...790/862MHz G 9/22dB Vs 94/102dBµV c/USOS + Salida TV G 10dB + Alim.Preampl.12V-150mA Filtro LTE Conmutable. Tealealimtable (Alimentación no incluida)		1/10	39,20
★ 579901	Fuente de Alimentación "Jack" para Amplif. de Vivienda NanoKom 12V-200mA		1	19,84
<b>CONECTOR "EasyF": SERIE PICOKOM</b>				
★ 560541	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/1s "EasyF": 47...790MHz G 12/24dB Vs 100/105dBµV c/Auto-ajuste + Alim. Preampl. 12V-150mA		1/10	39,55
★ 560542	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 47...790MHz G 10/20dB Vs 100/105dBµV c/Auto-ajuste + Alim. Preampl. 12V-150mA		1/10	40,35
★ 560543	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/(2s+TV) "EasyF": 47...790MHz G 10/20dB Vs 100/105dBµV + Salida TV G 8dB c/Auto-ajuste + Alim. Preampl. 12V-150mA		1/10	40,70
<b>AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA MATV (47...862MHz)</b>				
<b>CONECTOR "EasyF": SERIE PICOKOM</b>				
5605	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 47...862MHz G10/20dB Vs 105dBµV c/Auto-ajuste + Alim. Preampl. 12V-150mA		1/10	40,33
560510	Amplificador de Vivienda PicoKom 1e/(2s+TV) "EasyF": 47...862MHz G10/20dB Vs 105dBµV c/Auto-ajuste + Salida Toma TV G 8dB + Alim. Preampl. 12V-150mA		1/10	40,70
<b>CONECTOR "CEI"</b>				
5527	Amplificador de Vivienda 1e/1s "CEI": 47...862MHz G 25dB Vs 112dBµV (Blister G)		6	36,34
5528	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "CEI": 47...862MHz G 20dB Vs 106dBµV + Salida para Toma TV G 12dB (Blister G)		6	38,18
5529	Amplificador de Vivienda 1e/(4s+TV) "CEI": 47...862MHz G 16dB Vs 102dBµV + Salida para Toma TV G 11dB (Blister G)		6	42,49
5457	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "CEI": 47...862MHz G 20dB Vs 106dBµV + Salida Toma TV G 12dB + Alim.Preamp. 12V-100mA		1	44,69
<b>CONECTOR "F"</b>				
5519	Amplificador de Vivienda 1e/(1s+TV) "F": 47...320/470...862MHz G17/27dB Vs105dBµV + Salida TV G -3/7dB		1	37,97
5522	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "F": 47...862MHz G 20dB Vs 106dBµV + Salida para Toma TV G 12dB (Blister G)		6	38,18
5523	Amplificador de Vivienda 1e/(4s+TV) "F": 47...862MHz G 16dB Vs 102dBµV + Salida para Toma TV G 11dB (Blister G)		6	42,49
5531	Amplificador de Vivienda 1e/6s "F": 47...862MHz G 16dB Vs 103dBµV (Blister G)		6	45,38
<b>AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA SMATV (47...2150MHz)</b>				
<b>CONECTOR "EasyF": SERIE PICOKOM</b>				
560601	Amplif. Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF": 47...862/950...2150MHz G15/23dB Vs 97/106dBµV c/Auto-ajuste+Alim.Preamp. 12V-160mA		1/10	42,12
<b>CONECTOR "F"</b>				
5530	Amplific. Vivienda 1e/(2s+TV) "F" 5...30/47...862/950...2150MHz G (-9/18/19dB Vs 105/110dBµV + Salida Toma TV G13dB (Bl G)		6	42,12

NanoKom Series



Nuevo



562712

AMPLIFICADORES DE VIVIENDA

- Optimizados para toda la banda UHF del canal 21 al 60.
- Seleccione el nivel de salida mediante potenciómetro y el sistema controla la señal recibida automáticamente.
- Automatizada mediante cualquiera de sus salidas.
- Fuente de alimentación separada, permitiendo flexibilidad en la ubicación.

PicoKom

Nueva gama PicoKom con filtrado LTE integrado.

Nuevo



560543



5528

■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>AMPLIFICACIÓN INTERIOR DE VIVIENDA CATV (5...862MHz)</b>				
<b>CONECTOR "F"</b>				
5520	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "F": 5..65/87,5..862MHz G -7/20dB Vs 107dB $\mu$ V + Salida Toma TV G 13dB [Retor. Pasivo]		6	42,49
5525	Amplificador Vivienda 1e/(2s+TV) "F": 5..65/87,5..862MHz G -7/18dB Vs106dB $\mu$ V + Salida Toma TV G 12dB [Retor. Pasivo+Ecuatizado]		6	52,09
5526	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "F": 5..65/87,5..862MHz G 9/20dB Vs 107dB $\mu$ V + Salida Toma TV G13dB [Retorno Activo]		6	48,69
5533	Amplificador de Vivienda 1e/1s "F": 5..30/47..862MHz G -2/24dB Vs 112dB $\mu$ V		6	38,86
5535	Amplificador de Vivienda 1e/1s "F": 5..30/47..862MHz G -2/34dB Vs 112dB $\mu$ V		1/10	41,18
<b>CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE MINIKOM "EasyF"</b>				
<b>TERRESTRE - MATV</b>				
562501	Amplificador MiniKom MATV 3e/1s "EasyF": FM-VHF-UHF G 15-[21 31]-[34 44]dB Vs 113-114-117dB $\mu$ V Alim.Preamplif.12V-70mA [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1	103,87
562401	Amplificador MiniKom MATV 4e/1s "EasyF": FM-VHF-UHF-UHF G 15-[21 31]-[30 40]-[30 40]dB Vs 113-114-117-117dB $\mu$ V Alim.Preamplif.12V-70mA [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1	120,45
562301	Amplificador MiniKom 5e/1s "EasyF": FM-V-U-21..35-39..60/69 G 15-[21 31]-[30 40]-[28 38]-[28 38]dB Vs 113-114-117-117-117dB $\mu$ V Alim.Preamp.12V-70mA [Filtro LTE y Paso DC Conmutab.]		1	133,61
562302	Amplificador MiniKom 5e/1s "EasyF": FM-V-U-21..32-36..60/69 G 15-[21 31]-[30 40]-[28 38]-[28 38]dB Vs 113-114-117-117-117dB $\mu$ V Alim.Preamp.12V-70mA [Filtro LTE y Paso DC Conmutab.]		1	133,61
<b>TERRESTRE + SATÉLITE - SMATV</b>				
562601	Amplificador MiniKom MATV+FI 4e/1s "EasyF": FM-VHF-UHF-FI G 15-[20 30]-[30 40]-33..40dB Vs 112-113-115-121dB $\mu$ V Alim.Preamp.12V-70mA [Filtro LTE y Paso DC Conmutables]		1	131,26
<b>CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE MINIKOM "F"</b>				
<b>TERRESTRE - MATV: LÍNEA</b>				
537302	Amplificador MiniKom MATV 1e/1s "F": 47...454/470...862MHz G [20 30]/[27 37]dB Vs 114/116dB $\mu$ V [Baja Potencia]		1	104,58
<b>TERRESTRE - MATV</b>				
5399	Amplificador MiniKom MATV 2e/1s "F": VHF-UHF G 35-40dB Vs 115-117dB $\mu$ V [Paso DC Conmutable]		1	104,58
531201	Amplificador MiniKom MATV 3e/1s "F": FM-BIII/DAB-UHF G 15-[20 30]-[30 40]dB Vs 114-114-117dB $\mu$ V Alim.Preamplif.12V-70mA		1	104,58
539201	Amplificador MiniKom MATV 4e/1s "F": FM-BIII/DAB-UHF-UHF G 15-[20 30]-[27 37]-[27 37]dB Vs 114-114-117-117dB $\mu$ V Alim. Preamplif. 12V-70mA		1	121,18
539104	Amplificador MiniKom 5e/1s "F":FM-BIII/DAB-21..35-39..69-UHF G 15-[20 30]-[25 35]-[25 35]-[27 37]dB Vs 114-114-116-117-117dB $\mu$ V Alim. Preamplif. 12V-70mA		1	134,31
539105	Amplificador MiniKom 5e/1s "F":FM-BIII/DAB-21..32-36..69-UHF G 15-[20 30]-[25 35]-[25 35]-[27 37]dB Vs 114-114-116-117-117dB $\mu$ V Alim. Preamplif. 12V-70mA		1	134,31
<b>TERRESTRE + SATÉLITE - SMATV</b>				
5396	Amplificador MiniKom MATV+FI 4e/1s "F": BI/FM-BIII-UHF-FI G 33/20-35-40-35..42dB Vs 112-112-115-121dB $\mu$ V Alim.Preamplif.12V-70mA		1	132,00
5363	Amplificador MiniKom MATV+FI 2e/1s "F": [47...862]-[950...2150]MHz G (-1,5)-35..45dB Vs[FI] 124dB $\mu$ V		1	104,58
<b>CANAL RETORNO + TERRESTRE + SATÉLITE - SMATV/CATV: LÍNEA</b>				
5317	Amplificador MiniKom C.Ret+MATV+2FI 2e/2s "F": [5..30/47..862/950...2150]-[950..2150]MHz G [para 2 salidas] -5/30/33..38dB Vs [MATV/FI] 114/123dB $\mu$ V		1	255,70

CENTRALES AMPLIFICADORAS



easyF



▲ MiniKom "EasyF"

- Optimizados para toda la banda UHF del canal 21 al 60.
- Nuevo diseño de dimensiones reducidas: 100x102x48mm.
- Fuente de alimentación conmutada, toda una garantía de bajo consumo.

Serie MiniKom



▲ MiniKom "F"



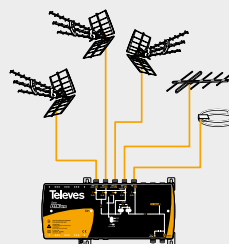
■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE DTKOM</b>				
<b>TERRESTRE - MATV: LÍNEA</b>				
5338	Amplificador DTKom MATV 1e/1s "F": 47...862MHz G (41 153)dB Vs 123dB $\mu$ V [Tealementadol]		1	207,86
<b>TERRESTRE - MATV</b>				
5340	Amplificador DTKom MATV 3e/1s "F": BI/FM-BIII-UHF G (31 39 21 25)-[36 44]-[39 48]-[40 50]-[40 50]dB Vs 123dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-50mA		1	240,43
5341	Amplificador DTKom 5e/1s "F": BI/FM-BIII-21.35-39.69-UHF G (31 39 21 25)-[36 44]-[39 48]-[40 50]-[40 50]dB Vs 123dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-50mA		1	229,39
534101	Amplificador DTKom 5e/1s "F": BI/FM-BIII-21.32-36.69-UHF G (31 39 21 25)-[36 44]-[39 48]-[40 50]-[40 50]dB Vs 123dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-50mA		1	229,39
4507	Amplificador DTKom MATV. 3e/1s "F": FM-VHF-UHF G 30-(32 45)-[40 52]dB Vs 129dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-50mA		1	337,61
4508	Amplificador DTKom MATV 4e/1s "F": FM-VHF-UHF-UHF G 30-(32 45)-[40 52]-[40 52]dB Vs 129dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-70mA		1	348,11
4509	Amplificador DTKom MATV 5e/1s "F": FM-VHF-21.35-39.69-UHF G 30-(32 45)-[38 50]-[38 50]-[40 52]dB Vs 129dB $\mu$ V Alim.Preamplif. 12V-50mA		1	358,62
<b>CANAL RETORNO + TERRESTRE + SATELITE - SMATV/CATV: LÍNEA</b>				
5335	Amplificador DTKom C.Retorno+MATV+Fl. 1e/1s "F": 5.30/47...862/950...2150MHz G 20/(40 53)/42dB Vs 115/124/121dB $\mu$ V		1	264,06
533501	Amplificador DTKom C.Retorno+MATV+Fl. 1e/1s "F": 5.65/787...862/950...2150MHz G 20/(40 53)/42dB Vs 115/124/121dB $\mu$ V		1	280,35
5337	Amplificador DTKom C.Ret+MATV+2FI 2e/2s "F": [5.30/47...862/950...2150MHz] - [950...2150MHz] G (para las 2 salidas) [-5 117 134 147]/42dB Vs 113/120/120dB $\mu$ V		1	346,99
<b>CANAL RETORNO + TERRESTRE - CATV: LÍNEA</b>				
451202	Amplificador DTKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...30/47...862MHz G 20/(40 53)dB Vs 116/129dB $\mu$ V		1	348,43
451201	Amplificador DTKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/87...862MHz G 20/(40 53)dB Vs 116/129dB $\mu$ V		1	325,73
5339	Amplificador DTKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...30/47...862MHz G 20/(41 53)dB Vs 115/122dB $\mu$ V		1	236,96
533901	Amplificador DTKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/87...862MHz G 20/(41 53)dB Vs 115/122dB $\mu$ V		1	253,24
<b>CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE INTEMPERIE</b>				
<b>CANAL RETORNO + TERRESTRE - CATV</b>				
4513	Amplificador Intemperie Canal Retorno + MATV Alim 40.60Vac 1e/1s 5/8": 5...65/87,5...862MHz G 12/36dB Vs 118 dB $\mu$ V		1	458,43
5456	Fuente de Alimentación de Intemperie 57Vac - 5A		1	363,87

Serie DTKom



DTKom



Intemperie

■ AMPLIFICACIÓN

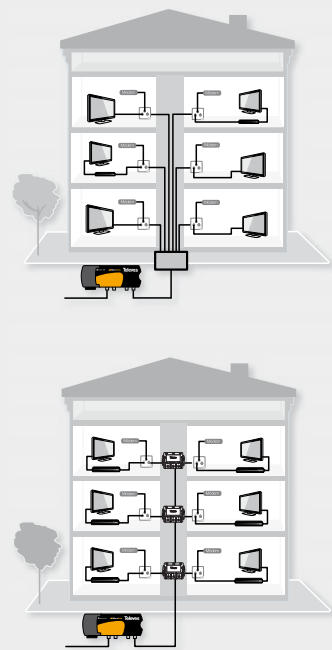
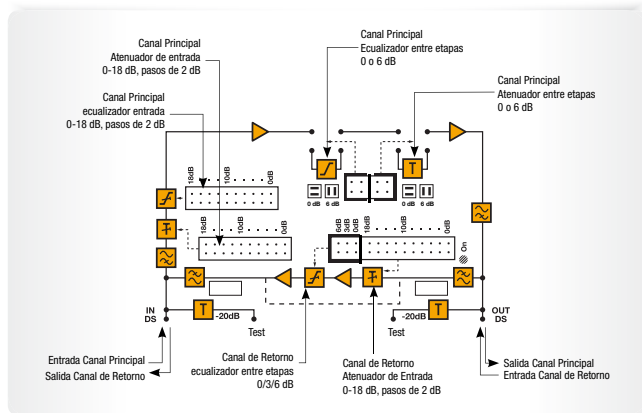
Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>CENTRALES DE AMPLIFICACIÓN: SERIE MICROKOM</b>				
<b>AMPLIFICADORES CON CANAL DE RETORNO MODULAR</b>				
534602	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 20/20dB Vs 118/118dBμV		1	150,39
534702	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 20/24dB Vs 118/118dBμV		1	160,16
536602	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 25/30dB Vs 118/118dBμV		1	166,67
536702	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 28/35dB Vs 118/118dBμV		1	173,19
<b>ACCESORIOS: MÓDULOS CANAL DE RETORNO</b>				
455320	Módulo MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 20/- dB Vs 118dBμV		1/10	28,57
455325	Módulo MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 25/- dB Vs 118dBμV		1/10	28,57
455328	Módulo MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 28/- dB Vs 118dBμV		1/10	28,57
<b>AMPLIFICADORES CON CANAL DE RETORNO FIJO</b>				
534202	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 20/20dB Vs 118/118 dBμV		1	140,62
534302	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 25/30dB Vs 118/118 dBμV		1	153,75
534402	Amplificador MicroKom Canal de Retorno + MATV 1e/1s "F": 5...65/85...862MHz G 28/35dB Vs 118/118 dBμV		1	160,05



▲ MicroKom



■ DIAGRAMA DE BLOQUES





AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>AMPLIFICACIÓN PROGRAMABLE: SERIE AVANT</b>				
532701	Avant 3: Amplificador Programable (5 Filtros, CAG) 5e/2s "F": BI/FM-VHF-2xUHF-INmix G 32/15-35-35-45-3dB Vs 111-111-113-111/113dBμV		1	226,10
★ 532740	Avant 3: Amplificador Programable (5 Filtros, CAG) 5e/2s "F": BI/FM-VHF-2xUHF-INmix G 32/15-35-35-45-3dB Vs 111-111-113-111/113dBμV		1	226,10
532810	Avant HD: Amplificador Programable (10 Filtros). 7e/2s "F": FM-BIII/DAB-(47..862)-3xUHF-FI G41-44-(36..39)-51-42..45dB Vs 111-111-111...117-117-123dBμV		1	469,90
★ 532840	Avant 7: Amplificador Programable (10 Filtros). 7e/2s "F": FM-BIII/DAB-(47..862)-3xUHF-FI G 41-44-(36..39)-51-42..45dB Vs 111-111-111...117-117-123dBμV		1	469,90
532910	Avant HD: Amplificador Programable (10 Filtros). 6e/1s "F": FM-BIII/DAB-(47...862MHz)-3xUHF G 45-48-(40...43)-55dB Vs 115-115-115..121-123dBμV		1	412,80
★ 532940	Avant 7: Amplificador Programable (10 Filtros). 6e/1s "F": FM-BIII/DAB-(47...862)-3xUHF G 45-48-(40...43)-55dB Vs 115-115-115..121-123dBμV		1	412,80
<b>ACCESORIOS</b>				
7234	Programador Universal T.OX/T05/AVANT		1	129,60
216801	SW de Control TSuite con Cable PC-Módulo y Adaptador USB-COM Utilidades T.OX, T05, AVANT HD y AVANT3		1	137,99
5750	Armario para Centrales 440x440x140mm		1	98,31
4006	Amplificador de Línea UHF 1e/1s "F": 470...862MHz G 13dB Vs 98dBμV (Enchufable)		1/10	26,57
4007	Filtro Trampa "F" UHF (C21-69) 1 Canal y 1 Ajuste		1/10	17,39
4162	Filtro Trampa "CEI" BI/FM/BIII/UHF 2 Canales y 2 Ajustes		1/10	28,67
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86

Avant 7

Nuevo



▲ 532840 y 532940

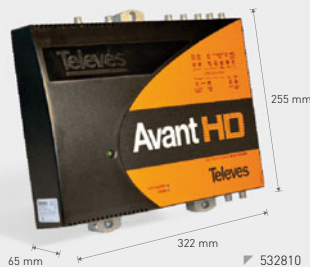
Avant 3

Nuevo

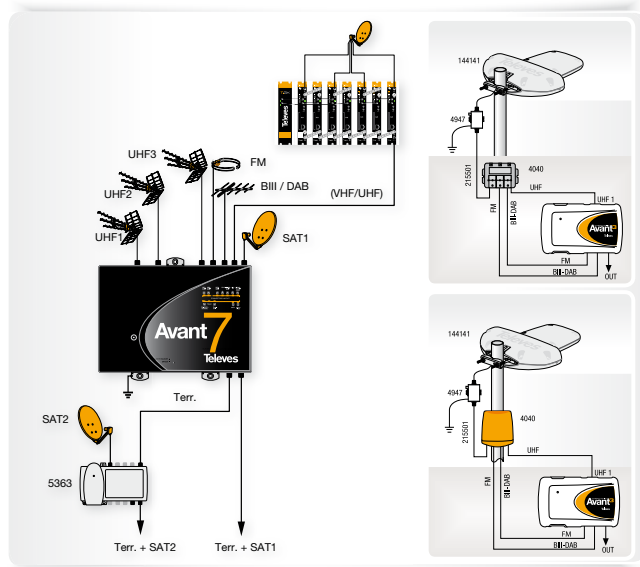


▲ 532740

Avant HD



▶ 532810



▶ 4006



▲ 7234



▲ 4061

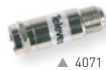


▲ 4947



■ AMPLIFICACIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE T12</b>				
<b>AMPLIFICACIÓN MONOCANAL</b>				
508112	T12 Amplificador Monocanal BI/SubB 47...100MHz G 50dB Vs 123dBµV		1	71,52
508212	T12 Amplificador Monocanal FM 88...108MHz G 35dB Vs 114dBµV		1	67,21
508712	T12 Amplificador Monocanal BS Baja 104...174MHz G 58dB Vs 125dBµV		1	80,56
508312	T12 Amplificador Monocanal BIII 174...230MHz G 45dB Vs 123dBµV		1	73,20
509912	T12 Amplificador Monocanal DAB 195...232MHz G 45dB Vs 114dBµV		1	74,99
508812	T12 Amplificador Monocanal BS Alta 230...300MHz G 58dB Vs 124dBµV		1	80,56
508912	T12 Amplificador Monocanal HiperBanda 302...470MHz G 58dB Vs 125dBµV		1	80,56
508612	T12 Amplificador Monocanal/Multicanal TDT UHF 470...862MHz G 50dB Vs 125dBµV (Hasta 7 Canales)		1	85,60
509712	T12 Amplificador Monocanal TDT UHF 470...862MHz G 57dB Vs 125dBµV c/Auto-ajuste		1	111,88
509812	T12 Amplificador Monocanal Selectivo UHF 470...862MHz G 55dB Vs 125dBµV		1	89,38
509512	T12 Amplificador Monocanal Selectivo UHF 470...862MHz G 52dB Vs 121dBµV c/Auto-ajuste		1	101,68
508012	T12 Amplificador FI 950...2150MHz G 35...50dB Vs 124dBµV		1	106,37
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>				
549812	T12 Fuente de Alimentación Conmutada 60W 24V-2,5A		1	90,22
<b>SOPORTES Y CÖFRES</b>				
5071	Soporte de Pared 498mm [1 Alimentación+7 Módulos T.0X o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	9,79
5239	Soporte de Pared 560mm [1 Alimentación+8 Módulos T.0X o 12 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	12,49
5301	Anillo Rack 19" 5U [1 Alimentación + 7 Módulos T.0X o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	88,59
5072	Cofre con Cerradura 498mm [1 Alimentación + 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	74,52
5069	Cofre con Cerradura 648mm [1 Alimentación + 14 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	89,12
5334	Unidad de Ventilación para Ref. 5069 o 506901		1	170,04
5235	Cofre con Cerradura 948mm [1 Alimentación + 22 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	130,95
5333	Rack Bastidor 19" 15U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.553,70
5331	Rack Bastidor 19" 28U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.940,30
5332	Rack Bastidor 19" 37U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	2.151,50
<b>ACCESORIOS</b>				
4006	Amplificador de Línea UHF 1e/1s "F": 470...862MHz G 13dB Vs 98dBµV (Enchufable)		1/10	26,57
4007	Filtro Trampa "F" UHF (C21-69) 1 Canal y 1 Ajuste		1/10	17,39
4162	Filtro Trampa "CEI" BI/FM/BIII/UHF 2 Canales y 2 Ajustes		1/10	28,67
5165	Atenuador Regulable de 0 a 20dB 40...860MHz con Paso DC "CEI"		10	17,38
4005	Atenuador Regulable de 0 a 20dB 5...2200MHz con Paso DC "F"		1/10	18,69
★ 507312	T12/T05 Placa Ciega Embellecedora 35mm - 5U		1	10,01
5074	T12 Puente EMC "F" [Enchufable] 48mm		10	2,08
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4071	Bloqueador de DC "F"		10	2,30
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66
4221	T12 Inyector de DC Monocanal (Para alimentar T12 desde T30, T40, T50...)		1/20	12,65



T.12



**MONOCANALES T12**

- Total compatibilidad con el anterior modelo T03, así como con su fuente de alimentación.
- Considerable mejora en el diseño del Blindaje.
- Sistema modular y ampliable.
- Alimentación de hasta 24 módulos, mediante su Fuente de Alimentación.
- Alimentación remota de previos.



▲ 549812



(1) El número de módulos indicado está basado exclusivamente en el espacio disponible pero el número de módulos instalables puede estar limitado por otras restricciones como el consumo o la temperatura.

## ■ CABECERAS DE PROCESADO

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE T.OX</b>				
<b>CABECERAS SMATV</b>				
563101	T.OX Transmodulador DVBS/S2-COFDM (47...862MHz)		1	706,45
563301	T.OX Transmodulador DVBS/S2-COFDM CI (47...862MHz) <sup>(1)</sup>		1	1.033,10
564201	T.OX Transmodulador DVBS/S2-COFDM CI (47...862MHz) Multiplexor: 3 Transponders(2Sat) :1C ó 3 Transponders(1Sat+LoopThru) :1C <sup>(1)</sup>		1	1.430,00
5630	T.OX Transmodulador DVBS/S2-QAM Twin (47...862MHz)		1	858,26
563501	T.OX Transmodulador DVBS/S2-QAM CI (47...862MHz) <sup>(1)</sup>		1	1.032,05
564101	T.OX Transmodulador DVBS/S2-QAM CI (47...862MHz) Multiplexor 3 Transponders(2Sat) :1C ó 3 Transponders(1Sat+LoopThru) :1C <sup>(1)</sup>		1	1.430,00
553701	T.OX Transmodulador QPSK-PAL CI Twin Estéreo (VSB 47...862MHz) <sup>(1)</sup>		1	695,94
553702	T.OX Transmodulador QPSK/PAL CI Twin Estéreo (VSB 47...862MHz) Para CAM Pro. Desencriptado simultáneo de 2 servicios <sup>(1)(2)</sup>		1	735,40
<b>CABECERAS MATV</b>				
563401	T.OX Transmodulador COFDM-COFDM CI (BIII/UHF) <sup>(1)</sup>		1	1.033,10
563601	T.OX Transmodulador COFDM-QAM CI (47...862MHz) <sup>(1)</sup>		1	976,98
564901	T.OX Procesador de Canal Analógico/Digital Twin (47...862MHz)		1	548,33
5806	T.OX Modulador Analógico A/V-PAL Estéreo Twin (VSB 47...862MHz)		1	566,19
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>				
5629	T.OX Fuente de Alimentación Conmutada 120W 24V-5A		1	216,80
<b>AMPLIFICADOR</b>				
5575	T.OX Amplificador Push-Pull 47...862MHz G 44dB Vs 120dBµV		1	186,32
<b>CONTROL REMOTO, PROGRAMADOR Y SW</b>				
5559	T.OX Controlador de Cabeceras CDC IP		1	424,81
555901	T.OX Controlador de Cabeceras CDC IP/GSM		1	641,84
7234	Programador Universal T.OX/T05/AVANT		1	129,60
216801	SW de Control TSuite con Cable PC-Módulo y Adaptador USB-COM Utilidades T.OX, T05, AVANT HD y AVANT3		1	137,99
<b>SOPORTES Y CÖFRES</b>				
5071	Soporte de Pared 498mm (1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05) <sup>(3)</sup>		1	9,79
5239	Soporte de Pared 560mm (1 Alimentación + 8 Módulos T.OX o 12 Módulos T12/T05) <sup>(3)</sup>		1	12,49
5301	Anillo Rack 19" 5U (1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05) <sup>(3)</sup>		1	88,59
567201	Soporte Rack 275mm 5U (1 Alimentación + 4 Módulos T.OX) <sup>(3)</sup>		1	98,22
507202	Cofre con Cerradura y Ventilación forzada 498mm (1 Alimentación + 7 Módulos T.OX) <sup>(3)</sup>		1	257,76
5333	Rack Bastidor 19" 15U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.553,70
5331	Rack Bastidor 19" 28U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.940,30
5332	Rack Bastidor 19" 37U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	2.151,50
<b>ACCESORIOS</b>				
5673	T.OX Placa Ciega Embellecedora 50mm - 5U		1	10,50
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4071	Bloqueador de DC "F"		10	2,30
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66
422601	Latiguillos para Alimentación de T.OX desde T05 0,4m		1/5	10,50
422602	Latiguillo Interconexión Bus de Control T.OX a T05 o viceversa 1m		1/10	10,50
422603	Latiguillo Interconexión Bus de Control T.OX 1m		1/10	10,50

T.OX



563101

### TRANSMODULADOR DVBS/S2-COFDM CON CONTROL S\_ID

Identificación Automática de Canales.

El instalador puede cambiar los canales presentes en una instalación sin necesidad de resintonizar los televisores.



▲ Rack bastidor premontado [Consultar]



### TRANSMODULADORES CON REMULTIPLICADO

La función de estos módulos es distribuir en formato COFDM o QAM servicios provenientes de tres transpondedores digitales recibidos vía satélite, tanto en formato DVB como DVBS2.

554201

564101

(1) En el caso de módulos con CI, es responsabilidad del interesado consultar y verificar con Televes la compatibilidad de la CAM y de la tarjeta con el módulo.

(2) Si la CAM y la tarjeta lo permiten.

(3) El número de módulos indicado está basado exclusivamente en el espacio disponible; pero el número de módulos instalables puede estar limitado por otras restricciones como el consumo o la temperatura.

■ CABECERAS DE PROCESADO

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE DIGISLOT: MODULADOR + ENCODERS</b>				
<b>MODULADORES (1 MUX/Canal)</b>				
★ 554511	DigiSlot Modulador DVB-T 1MUX/1C (47...862MHz) Entrada: 2 Slots para Encoders insertables. Instalación en Pared		1	1.124,00
★ 554611	DigiSlot Modulador DVB-T 1MUX/1C (47...862MHz) Entrada: 2 Slots para Encoders insertables. Instalación en Rack 19"		1	1.328,00
<b>MODULADORES TWIN (2 MUX/Canales)</b>				
★ 554502	DigiSlot Modulador DVB-T Twin 2MUX/2C (47...862MHz) Entrada: 2 Slots para Encoders insertables. Instalación en Pared		1	1.409,60
★ 554602	DigiSlot Modulador DVB-T Twin 2MUX/2C (47...862MHz) Entrada: 2 Slots para Encoders insertables. Instalación en Rack 19"		1	1.613,60
<b>ENCODERS</b>				
554801	DigiSlot Encoder insertable 1e A/V CVBS - MPEG2		1	261,82
★ 554812	DigiSlot Encoder insertable 2e YPbPr/S-Video/CVBS - MPEG2		1	623,20
★ 554813	DigiSlot Encoder insertable 2e HDMI - MPEG2/4, 1e HDMI Backup		1	1.174,00
★ 554804	DigiSlot Encoder insertable 2e HDMI - MPEG4		1	2.031,80
<b>SERIE DIGIMOD: ENCODER/MODULADOR DOMÉSTICO</b>				
★ 554901	DigiMod Encoder/Modulador DVB-T 1MUX/1C (47...862MHz) Entrada: 1e A/V CVBS - MPEG2. Instalación en Pared		1	439,30

DIGISLOT

Nuevo



554511

Nuevo



554611

554813

Nuevo



554602

Nuevo



554813

DigiMod

DVB-T

Nuevo



554901

MODULADOR AV-DVB-T

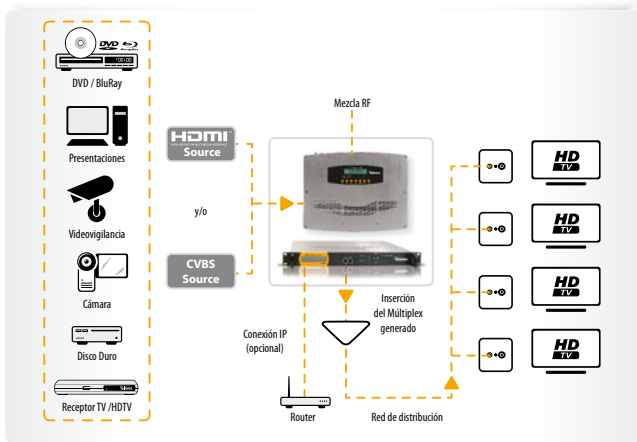
Transforma una señal analógica en formato Audio / Video, en una señal DVB-T.

- Múltiples formatos de modulación COFDM.
- Edición de los parámetros del servicio (Nombre, PID, LCN, etc).
- Nivel ajustable de salida.
- Alimentación externa de 12Vdc.



SELECCIÓN MODO MODE SELECTION | MARGEN FRECUENCIA FREQUENCY RANGE | FÁCIL INSTALACIÓN EASY INSTALLATION

LCN | 27 28 29 30 31 32 |



■ CABECERAS DE PROCESADO

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE T05</b>				
<b>CABECERAS SMATV</b>				
586301	T05 Procesador de Satélite FI-FI Single (1 Transponder)		1	281,40
586401	T05 Procesador de Satélite FI-FI Triple (3 Transponders)		1	391,71
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>				
502905	T05 Fuente de Alimentación Conmutada 100W 5/15/18/24V		1	260,91
<b>AMPLIFICADORES</b>				
5865	T05 Amplificador FI (SAT) 950...2150MHz G 35...40dB Vs 123dBµV 47...862MHz Pérdidas Paso 1,5dB		1	160,05
<b>CONTROL REMOTO, PROGRAMADOR Y SW</b>				
5059	T05 Controlador de Cabeceras CDC		1	208,38
5836	T05 Módem GSM para Controlador de Cabeceras CDC		1	467,88
5837	T05 Módem IP para Controlador de Cabeceras CDC		1	281,92
7234	Programador Universal T.OX/T05/AVANT		1	129,60
216801	SW de Control TSuite con Cable PC-Módulo y Adaptador USB-COM Utilidades T.OX, T05, AVANT HD y AVANT3		1	137,99
<b>SOPORTES Y COFRES</b>				
5071	Soporte de Pared 498mm [1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	9,79
5239	Soporte de Pared 560mm [1 Alimentación + 8 Módulos T.OX o 12 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	12,49
5301	Anillo Rack 19" 5U [1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	88,59
5072	Cofre con Cerradura 498mm [1 Alimentación + 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	74,52
5069	Cofre con Cerradura 648mm [1 Alimentación + 14 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	89,12
506901	Cofre Reforzado con Cerradura 648mm [2 Alimentaciones + 10 Módulos T05] <sup>(1)</sup>		1	84,13
5334	Unidad de Ventilación para Ref. 5069 o 506901		1	170,04
5235	Cofre con Cerradura 948mm [1 Alimentación + 22 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	130,95
5333	Rack Bastidor 19" 15U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.553,70
5331	Rack Bastidor 19" 28U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.940,30
5332	Rack Bastidor 19" 37U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	2.151,50
<b>ACCESORIOS</b>				
507312	T12/T05 Placa Ciega Embellecedora 35mm - 5U		1	10,01
4061	Carga Terminal "F" 75 Ohm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4071	Bloqueador de DC "F"		10	2,30
9924	Cable 3RCA-RJ45 1,5m		1	5,52
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66
422601	Latiguillos para Alimentación de T.OX desde T05 0,4m		1/5	10,50
422602	Latiguillo Interconexión Bus de Control T.OX a T05 o viceversa 1m		1/10	10,50



▲ 502905



▲ 586401



▲ 5865



▲ 506901  
Cofre reforzado



▲ 507202

(1) El número de módulos indicado está basado exclusivamente en el espacio disponible; pero el número de módulos instalables puede estar limitado por otras restricciones como el consumo o la temperatura.

■ FIBRA ÓPTICA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE T.OX</b>				
<b>TRANSMISIÓN Y RECEPCIÓN</b>				
2333	T.OX Transmisor Óptico 1310nm "SC/APC" Po 6dBm sin C.Retorno		1	868,00
233310	T.OX Transmisor Óptico 1310nm "SC/APC" Po 10dBm sin C.Retorno		1	1.062,80
234304	T.OX Transmisor Óptico 1550nm "SC/APC" Po 4dBm sin C.Retorno		1	801,70
234310	T.OX Transmisor Óptico 1550nm "SC/APC" Po 10dBm sin C.Retorno		1	1.144,40
2335	T.OX Receptor Óptico 1200...1600nm "SC/APC" sin C.Retorno		1	592,60
2334	T.OX Transmisor Óptico 1310nm "SC/APC" Po 6dBm con Receptor Óptico de C.Retorno 1200...1600nm		1	970,00
233410	T.OX Transmisor Óptico 1310nm "SC/APC" Po 10dBm con Receptor Óptico de C.Retorno 1200...1600nm		1	1.113,80
2336	T.OX Receptor Óptico 1200...1600nm "SC/APC" con Transmisor Óptico de C.Retorno 1310nm Po 3dBm		1	694,60
<b>REPARTIDORES</b>				
2337	T.OX Repartidor Óptico 1310/1550nm "SC/APC" 2D 4dB		1	184,30
2339	T.OX Repartidor Óptico 1310/1550nm "SC/APC" 4D 7dB		1	245,50
234401	T.OX Repartidor Óptico 1310/1550nm "SC/APC" 8D 10dB		1	367,90
234501	T.OX Repartidor Óptico 1310/1550nm "SC/APC" 16D 14dB		1	674,20
234601	T.OX Repartidor Óptico 1310/1550nm "SC/APC" 32D 17dB		1	1.124,00
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>				
5629	T.OX Fuente de Alimentación Conmutada 120W 24V-5A		1	216,80
<b>AMPLIFICADOR</b>				
234220	T.OX Amplificador Óptico 1550nm "SC/APC" 20dBm		1	2.378,60
<b>MULTIPLEXOR/DEMÚLTIPLEXOR (WDM)</b>				
★ 234701	T.OX Multiplexor/Demultiplexor Óptico 1e/2s "SC/APC": Datos [1310/1490nm]-TV [1550nm]		1	260,00
<b>SOPORTES Y CABLES</b>				
5071	Soporte de Pared 498mm [1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	9,79
5239	Soporte de Pared 560mm [1 Alimentación + 8 Módulos T.OX o 12 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	12,49
5301	Anillo Rack 19" 5U [1 Alimentación + 7 Módulos T.OX o 10 Módulos T12/T05] <sup>(1)</sup>		1	88,59
567201	Soporte Rack 275mm 5U [1 Alimentación + 4 Módulos T.OX]		1	98,22
507202	Cofre con Cerradura y Ventilación forzada 498mm [1 Alimentación + 7 Módulos T.OX] <sup>(1)</sup>		1	257,76
5333	Rack Bastidor 19" 15U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.553,70
5331	Rack Bastidor 19" 28U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	1.940,30
5332	Rack Bastidor 19" 37U. Ventilación, Ruedas, Puerta Vidriera		1	2.151,50
<b>ACCESORIOS</b>				
232620	Latiguillo F.O. Monomodo Preconectorizado "SC/APC" 0,2m		10	12,10
5673	T.OX Placa Ciega Embellecedora 50mm - 5U		1	10,50
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4071	Bloqueador de DC "F"		10	2,30
4947	Protector Descarga Atmosférica 90V 0...3GHz		1/20	56,66
<b>DISTRIBUCIÓN F.O. (Nodos Ópticos)</b>				
2310	Receptor Óptico Intemperie 1200...1600nm "SC/APC" C.Retorno 1310nm + Amplificador 87...862/950...2150MHz		1	947,56
231201	Receptor Óptico Intemperie 1200...1600nm "SC/APC" sin C.Retorno + Amplificador 87...862/950...2150MHz Vs 104/120dBμV		1	647,68
★ 231110	Receptor Óptico de Vivienda 1200...1600nm "SC/APC" + Amplificador 47...1006MHz, con OLC [Control por Nivel Óptico]		1	120,70
2311	Receptor Óptico de Vivienda 1200...1600nm "SC/APC" + Amplificador 87...862/950...2150MHz, con Autoajuste en RF		1	143,50



▶ 231201

T.OX



▶ 234310

▶ 233410



▶ 234401

▶ 234501

▶ 234601

Nuevo



▶ 234701

RECEPTOR DOMÉSTICO DE F.O. CON OLC

Nuevo



▶ 231110

El receptor doméstico de fibra óptica permite devolver a su formato de radiofrecuencia las señales de TV que previamente se hayan convertido en señales ópticas para su distribución mediante redes de fibra óptica.

Gracias al OLC, mantiene estable la señal de salida independientemente del número de canales.

(1) El número de módulos indicado está basado exclusivamente en el espacio disponible; pero el número de módulos instalables puede estar limitado por otras restricciones como el consumo o la temperatura.

# FIBRA ÓPTICA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
------	-------------	-------	------	-------

## DISTRIBUCIÓN F.O. (ICT-2)

### REGISTROS

233001	Registro Principal para F.O. de Interior (Hasta 48 Conectores "SC/APC")		1	238,70
233101	Registro Principal para F.O. de Exterior (Hasta 48 Conectores "SC/APC")		1	454,70
231301	Registro Secundario para F.O. de Interior (Hasta 8 Fibras)		1	140,70
231401	Registro Secundario para F.O. de Exterior (Hasta 4 Fibras)		1	195,70

### PAU

2315	PAU de F.O. 2 Salidas y 2 Adaptadores (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	14,60
231501	PAU de F.O. 4 Salidas y 2 Adaptadores (Hasta 4 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	44,00
★ 231510	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 15m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	48,00
★ 231511	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 25m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	56,00
★ 231512	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 40m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	66,00

## CABLES F.O. (ICT-2)

### CABLES MULTIFIBRA (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm)

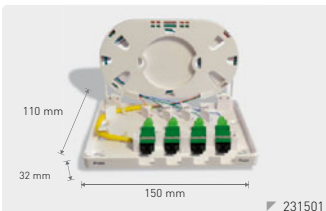
★ 231801	Cable Multifibra de 12 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	2Km	2,45
★ 231802	Cable Multifibra de 12 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	2,60
231601	Cable Multifibra de 24 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	2Km	4,40
231603	Cable Multifibra de 24 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	4,60
231701	Cable Multifibra de 48 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	800	10,35
231702	Cable Multifibra de 48 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	10,65

### CABLES 2 FIBRAS (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm)

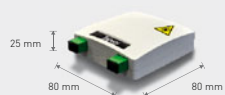
231901	Cable 2 Fibras Monomodo para Interior LSFH (ITU-T G657A2)	300	0,56
★ 231902	Cable 2 Fibras Monomodo para Interior LSFH (ITU-T G657A2)	750	0,56
232001	Cable 2 Fibras Monomodo para Exterior LSFH (ITU-T G657A2)	200	1,37
★ 232002	Cable 2 Fibras Monomodo para Exterior LSFH (ITU-T G657A2)	500	1,37

## ACCESORIOS F.O. (ICT-2)

★ 233010	Soporte de Empalmes Mecánicos para Registros Principales de F.O. (Para Refs. 233001 y 233101)	1	5,00
2327	Protectores para Fusión de Fibra Óptica (Para Ref. 232101)	120	0,32
2328	Empalmes Mecánicos de Fibra Óptica (Para Ref. 2322 y 2341)	10	13,40
2329	Conectores de Fibra Óptica "SC/APC" (con útil de montaje)	10	9,50
232601	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "SC/APC" 4m (ITU-T G657A2) Convertible a Pigtail	1/10	14,10
233202	Adaptador "SC/APC" Hembra - "SC/APC" Hembra	10	2,00

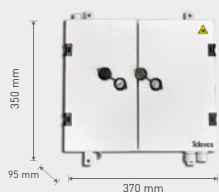


▶ 231501



▶ 2315

### REGISTRO PRINCIPAL EXTERIOR



▲ 233101

### REGISTRO SECUNDARIO EXTERIOR



▶ ▲ 231401

### REGISTRO SECUNDARIO INTERIOR



▶ ▲ 231301

#### REGISTRO PRINCIPAL INTERIOR

350 mm  
95 mm  
370 mm

Red de Distribución  
Punto de interconexión (PI)  
Bandejas de salida para las fibras  
Panel interconexión de salida  
Panel interconexión de entrada

▶ 233202

▶ ▲ 233001

2 x Nº de conectores de salida = Nº de conectores entrantes (propiedad)  
operador

■ FIBRA ÓPTICA (LNB ÓPTICO)

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>DISTRIBUCIÓN F.O. (LNB Óptico)</b>				
<b>LNBs ÓPTICOS</b>				
2353	LNB Óptico 1310nm "FC/PC" G 72dB con Alimentador Offset, Gris	Ⓟ	1	268,45
2363	LNB Óptico 1310nm "FC/PC" G 72dB sin Alimentador, Gris	Ⓟ	1	268,45
<b>CONVERSORES FIBRA ÓPTICA/RF: SATÉLITE</b>				
2351	Convertor Óptico/RF 1310nm "FC/PC"-F Quad FI		1	260,00
<b>CONVERSORES FIBRA ÓPTICA/RF: SATÉLITE + TERRESTRE</b>				
236801	Convertor RF/Óptico ODU32 "F"-N"-FC/PC": DAB/UHF-FI + LNB Offset + Adaptador AC/DC + Elementos Conexión		1	592,60
236901	Convertor Óptico/RF GTU "FC/PC"-F" Quad DAB/UHF-FI + Adaptador AC/DC para Alimentación		1	270,00
★ 236902	Convertor Óptico/RF "FC/PC"-F" Quad FM/DAB/UHF-FI		1	284,00
★ 237002	Convertor Óptico/RF "FC/PC"-F" Quattro FM/DAB/UHF-FI		1	274,00
<b>REPARTIDORES</b>				
235701	Repartidor Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 2D 4dB		1	40,14
235801	Repartidor Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 3D 5,5dB		1	84,65
235901	Repartidor Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 4D 7dB		1	101,88
236001	Repartidor Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 8D 10,1dB		1	216,07
<b>ATENUADORES</b>				
2364	Atenuador Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 5dB		1	16,42
2365	Atenuador Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 10dB		1	16,42
2366	Atenuador Óptico 1310/1550nm "FC/PC" 15dB		1	16,42
<b>LATIGUILLOS PRECONECTORIZADOS</b>				
2361	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 3m		1	14,38
236101	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 5m		1	18,26
236102	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 10m		1	22,95
236103	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 20m		1	37,74
236104	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 30m		1	56,40
236105	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 40m		1	69,66
236106	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 50m		1	89,04
236107	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 75m		1	129,22
236108	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 100m		1	172,06
236109	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "FC/PC" 200m		1	327,10
<b>ACCESORIOS</b>				
2354	Conector de Fibra Óptica para Empalme "FC"-"FC" de 2 Latiguillos Preconectorizados		5	2,22
2356	Adaptador de Fibra Óptica para Cambio de Conector "FC"-"SC" de 2 Latiguillos Preconectorizados		5	3,91



▶ 2351



▶ 236801

Nuevo



▶ 237002



▶ 236001



▶ 2354



▶ 2356



▶ 2353

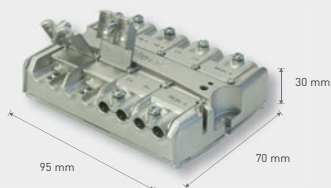
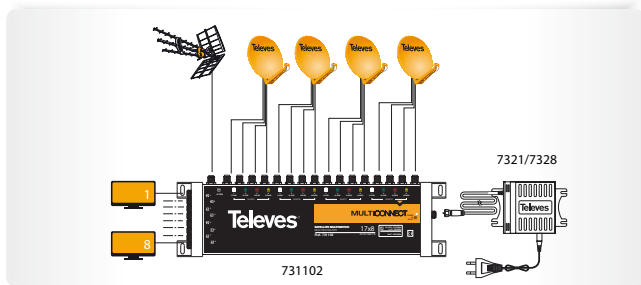


▶ 2364



■ MULTISWITCHES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE EASYSWITCH</b>				
719001	Multiswitch 5x5x4 "EasyF" Terminal/Cascada (Atenuación Ajustable)		1	73,03
719101	Amplificador 5x5 "EasyF" MATV/FI G 14/28dB Vs 111/110dBµV c/CAG		1	88,02
<b>SERIE MULTICONNECT: MULTISWITCHES ESTRELLA</b>				
<b>5 ENTRADAS (1 Satélite + Terrestre)</b>				
★ 713602	Multiswitch 5x4 "F" Terminal		1	105,40
★ 713702	Multiswitch 5x6 "F" Terminal		1	119,10
★ 713802	Multiswitch 5x8 "F" Terminal		1	132,20
★ 713902	Multiswitch 5x12 "F" Terminal		1	240,40
★ 714002	Multiswitch 5x16 "F" Terminal		1	262,00
★ 717002	Multiswitch 5x24 "F" Terminal		1	327,10
★ 716902	Multiswitch 5x32 "F" Terminal		1	378,10
★ 713102	Amplificador 5x5 "F" MATV/FI G 23/30dB Vs 125dBµV		1	147,40
<b>9 ENTRADAS (2 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 743802	Multiswitch 9x8 "F" Terminal		1	229,40
★ 743002	Multiswitch 9x12 "F" Terminal		1	305,00
★ 743902	Multiswitch 9x16 "F" Terminal		1	391,70
★ 737902	Multiswitch 9x24 "F" Terminal		1	435,30
★ 738102	Multiswitch 9x32 "F" Terminal		1	478,40
★ 734402	Amplificador 9x9 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/31/27dB Vs 105dBµV		1	196,80
<b>13 ENTRADAS (3 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 735802	Multiswitch 13x8 "F" Terminal		1	315,50
★ 735402	Multiswitch 13x12 "F" Terminal		1	457,40
★ 736002	Multiswitch 13x16 "F" Terminal		1	533,60
★ 736102	Multiswitch 13x24 "F" Terminal		1	599,00
★ 736202	Multiswitch 13x32 "F" Terminal		1	655,00
★ 735002	Amplificador 13x13 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/30/27dB Vs 105dBµV		1	237,30
<b>17 ENTRADAS (4 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 731102	Multiswitch 17x8 "F" Terminal		1	500,40
★ 737201	Multiswitch 17x12 "F" Terminal		1	566,20
★ 733502	Multiswitch 17x16 "F" Terminal		1	739,50
★ 737502	Multiswitch 17x24 "F" Terminal		1	912,90
★ 737602	Multiswitch 17x32 "F" Terminal		1	1.077,70
★ 731802	Amplificador 17x17 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/30/27dB Vs 105dBµV		1	467,90
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN</b>				
7321	Msw Fuente de Alimentación 12V-1,6A (110/230Vac)		1	29,62
7328	Msw Fuente de Alimentación 12V-3A (110/230Vac)		1	57,23



719101

**MULTICONNECT**

Nuevo



733701

Nuevo



731102

Nuevo



736002

Nuevo



735002



■ MULTISWITCHES

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE MULTICONNECT: MULTISWITCHES CASCADEA</b>				
<b>5 ENTRADAS (1 Satélite + Terrestre)</b>				
★ 717602	Repartidor 5x5x5 4/5dB		1	50,70
★ 713202	Derivador 5x5x5 "F" 12dB		1	50,70
★ 713302	Derivador 5x5x5 "F" 15dB		1	50,70
★ 713402	Derivador 5x5x5 "F" 20dB		1	50,70
★ 713502	Derivador 5x5x5 "F" 25dB		1	50,70
★ 713102	Amplificador 5x5 "F" MATV/FI G 23/30dB Vs 125dBμV		1	147,40
<b>9 ENTRADAS (2 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 734001	Multiswitch 9x9x8 "F" Cascada		1	218,90
★ 738201	Multiswitch 9x9x12 "F" Cascada		1	284,00
★ 734101	Multiswitch 9x9x16 "F" Cascada		1	349,20
★ 734402	Amplificador 9x9 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/31/27dB Vs 105dBμV		1	196,80
<b>13 ENTRADAS (3 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 735101	Multiswitch 13x13x8 "F" Cascada		1	318,30
★ 736901	Multiswitch 13x13x12 "F" Cascada		1	413,20
★ 737001	Multiswitch 13x13x16 "F" Cascada		1	478,40
★ 735002	Amplificador 13x13 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/30/27dB Vs 105dBμV		1	237,30
<b>17 ENTRADAS (4 Satélites + Terrestre)</b>				
★ 732301	Multiswitch 17x17x8 "F" Cascada		1	478,40
★ 737301	Multiswitch 17x17x12 "F" Cascada		1	576,70
★ 734501	Multiswitch 17x17x16 "F" Cascada		1	674,40
★ 731802	Amplificador 17x17 "F" C.Ret/MATV/FI G 4/30/27dB Vs 105dBμV		1	467,90
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN</b>				
7321	Msw Fuente de Alimentación 12V-1,6A (110/230Vac)		1	29,62
7328	Msw Fuente de Alimentación 12V-3A (110/230Vac)		1	57,23
<b>SISTEMA UNIVERSAL MULTIMAT</b>				
7101	Multiswitch 4x4x4 + 4 Entradas de Ampliación FI 115x115x33mm. Implementación de comandos DiSeqC		1	126,44
7108	Combinador Pasivo MATV/FI 9dB 115x70x33mm		1	40,33
7102	Combinador Pasivo MATV/FI 13dB 115x70x33mm		1	40,33
7109	Combinador Pasivo MATV/FI 17dB 115x70x33mm		1	40,33
7110	Combinador Pasivo MATV/FI 21dB 115x70x33mm		1	40,33
7103	Fuente de Alimentación 30W 13/18V-0,3/1,2A 105x105x33mm		1	47,90
7104	Amplificador FI G 3,5...9,5dB Vs 105dBμV 97x70x33mm		1	56,71
7105	Bloque 4 Cargas Terminales "F" 750hm con Bloqueo DC		1	9,48
7107	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		1	1,73
7106	Bloque de 4 Adaptadores "F" Hembra - "F" Hembra		1	5,80

MULTICONNECT

Nuevo



735101

Nuevo



734101

Nuevo



732301

MULTIMAT



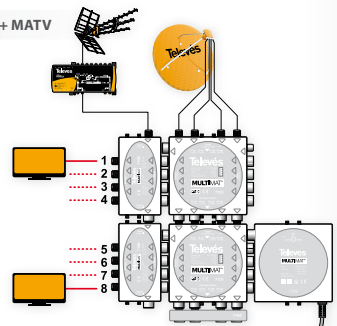
7101



7104

DISTRIBUCIÓN EN ESTRELLA + MATV

8 usuarios

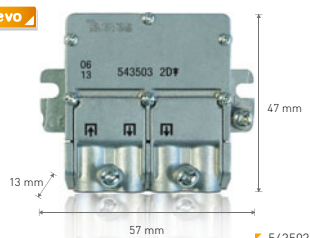


■ DISTRIBUCIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>PAU</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
541302	PAU 5...2400MHz "EasyF" 1D Interior		10	5,31
<b>MINI-REPARTIDORES CON CONECTOR "EasyF"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
★ 543503	Mini-Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 2D 4,3/4dB Interior		10	7,49
★ 543603	Mini-Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 3D 8,5/7,5dB Interior		10	10,60
<b>REPARTIDORES Y PAU REPARTIDORES CON CONECTOR "EasyF"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
543702	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 4D 9/7,5dB Interior		10	11,44
543802	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 5D 10/9,5dB Interior		10	15,33
5469	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 4D 11/14dB Interior		10	16,75
5489	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 8D 14/16dB Interior		10	18,96
542902	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 2D 4,5/4,3dB Interior + PAU		10	8,48
543902	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 3D 9/8dB Interior + PAU		10	12,23
544902	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 4D 9/7,5dB Interior + PAU		10	13,96
5454	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 5D 11/13dB Interior + PAU		10	15,70
5430	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 6D 14/14dB Interior + PAU		10	17,38
5433	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 8D 14/16dB Interior + PAU		10	19,69
<b>ACCESORIOS</b>				
545501	Tapa Embellecedora de Plástico ABS Blanca 93x74x21mm	ⓑ	10	0,82
4177	Cofre Exterior de Plástico ABS Negro Modelo Pequeño Medidas: Exteriores 113x88x35mm Interiores 92x66x27mm	Ⓝ	1/5	4,59
4163	Cofre Exterior de Plástico ABS Gris Modelo Grande Medidas: Exteriores 136x127x45mm Interiores 125x97x35mm	ⓓ	1/5	5,17
4087	Carga Terminal "EasyF" 750hm con Bloqueo DC		25	1,21
<b>REPARTIDORES Y PAU REPARTIDORES CON CONECTOR "F"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
5150	Repartidor 5...2400MHz "F" 2D 4/5dB Interior		1/10	5,01
5151	Repartidor 5...2400MHz "F" 3D 7/9dB Interior		1/10	5,72
5152	Repartidor 5...2400MHz "F" 4D 7,5/10dB Interior		1/10	7,25
5153	Repartidor 5...2400MHz "F" 5D 10/12dB Interior		1/10	8,37
7441	Repartidor 5...2400MHz "F" 6D 12/16dB Interior		1/10	9,50
7406	Repartidor 5...2400MHz "F" 8D 13/18dB Interior		1/10	11,63
5154	Repartidor 5...2400MHz "F" 4D 7,5/9,5dB Interior + PAU		1/10	9,19
5160	Repartidor 5...2400MHz "F" 5D 10/12dB Interior + PAU		1/10	11,42
5161	Repartidor 5...2400MHz "F" 7D 12/14dB Interior + PAU		1/10	13,36
<b>5...1000MHz</b>				
4530	Repartidor 5...1000MHz "F" 2D 4dB Interior		1/20	7,16
4532	Repartidor 5...1000MHz "F" 3D 6dB Interior		1/20	9,00
4531	Repartidor 5...1000MHz "F" 4D 8dB Interior		1/20	11,86
4534	Repartidor 5...1000MHz "F" 6D 10dB Interior		1/10	20,74
4533	Repartidor 5...1000MHz "F" 8D 11dB Interior		1/10	25,00
<b>ACCESORIOS</b>				
545501	Tapa Embellecedora de Plástico ABS Blanca 93x74x21mm	ⓑ	10	0,82
4177	Cofre Exterior de Plástico ABS Negro Modelo Pequeño Medidas: Exteriores 113x88x35mm Interiores 92x66x27mm	Ⓝ	1/5	4,59
4163	Cofre Exterior de Plástico ABS Gris Modelo Grande Medidas: Exteriores 136x127x45mm Interiores 125x97x35mm	ⓓ	1/5	5,17
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4058	Carga Terminal "F" 750hm sin Bloqueo DC		10/200	0,77

SERIE **easyF** mini

Nuevo



GAMA DE DISTRIBUCIÓN EasyF CON NUEVO FORMATO MINI

- Dimensiones ultrarreducidas.
- Facilidad de instalación y ahorro de tiempo de montaje.
- Blindaje superior a Clase A.
- Fabricación robotizada y ausencia de soldaduras que mejora el comportamiento electromagnético y aseguran el mantenimiento de características con el tiempo.
- Microcomponentes de última generación.



easyF 543802



5150



4532

■ DISTRIBUCIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>REPARTIDORES CON CONECTOR 5/8" (Exterior)</b>				
<b>5...1000MHz</b>				
4622	Repartidor 5...1000MHz 5/8" 2D 6dB Exterior		1	53,66
4623	Repartidor 5...1000MHz 5/8" 3D 10dB Exterior		1	71,26
<b>MINI-DERIVADORES CON CONECTOR "EasyF"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
★ 542503	Mini-Derivador 5...2400MHz "EasyF" 2D 12dB Interior (TA - Planta 1)		10	9,99
★ 542603	Mini-Derivador 5...2400MHz "EasyF" 2D 16dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		10	9,99
★ 542703	Mini-Derivador 5...2400MHz "EasyF" 2D 21dB Interior (B - Plantas 4...6)		10	9,99
★ 542803	Mini-Derivador 5...2400MHz "EasyF" 2D 25dB Interior (C - Plantas 7...12)		10	9,99
<b>DERIVADORES CON CONECTOR "EasyF"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
544402	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 4D 12dB Interior (TA - Planta 1)		10	12,70
544502	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 4D 16dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		10	12,70
544602	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 4D 20dB Interior (B - Plantas 4 y 5)		10	12,70
544702	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 4D 25dB Interior (C - Plantas 6 y 7)		10	12,70
5492	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 6D 16dB Interior (TA - Planta 1)		6	16,91
5493	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 6D 20dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		6	16,91
5494	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 6D 24dB Interior (B - Plantas 4 y 5)		6	16,91
5610	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 8D 16dB Interior (TA - Planta 1)		6	21,74
5611	Derivador 5...2400MHz "EasyF" 8D 22dB Interior (A - Planta 2)		6	21,74
<b>ACCESORIOS</b>				
545501	Tapa Embellecedora de Plástico ABS Blanca 93x74x21mm	(B)	10	0,82
4177	Cofre Exterior de Plástico ABS Negro Modelo Pequeño Medidas: Exteriores 113x88x35mm Interiores 92x66x27mm	(N)	1/5	4,59
4163	Cofre Exterior de Plástico ABS Gris Modelo Grande Medidas: Exteriores 136x127x45mm Interiores 125x97x35mm	(G)	1/5	5,17
4087	Carga Terminal "EasyF" 750hm con Bloqueo DC		25	1,21
<b>DERIVADORES CON CONECTOR "F"</b>				
<b>5...2400MHz</b>				
5130	Derivador 5...2400MHz "F" 2D 12dB Interior (TA - Planta 1)		1/10	5,72
5131	Derivador 5...2400MHz "F" 2D 15dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		1/10	5,72
5132	Derivador 5...2400MHz "F" 2D 19dB Interior (B - Plantas 4...6)		1/10	5,72
5133	Derivador 5...2400MHz "F" 2D 23dB Interior (C - Plantas 7...9)		1/10	5,72
5134	Derivador 5...2400MHz "F" 2D 27dB Interior (D - Planta 10)		1/10	5,72
5141	Derivador 5...2400MHz "F" 4D 12dB Interior (TA - Planta 1)		1/10	7,56
5142	Derivador 5...2400MHz "F" 4D 16dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		1/10	7,56
5143	Derivador 5...2400MHz "F" 4D 19dB Interior (B - Plantas 4 y 5)		1/10	7,56
5144	Derivador 5...2400MHz "F" 4D 24dB Interior (C - Plantas 6...9)		1/10	7,56
5145	Derivador 5...2400MHz "F" 4D 29dB Interior (D - Planta 10)		1/10	7,56
5135	Derivador 5...2400MHz "F" 6D 19dB Interior (TA - Planta 1)		1/10	8,78
5136	Derivador 5...2400MHz "F" 6D 21dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		1/10	8,78
5137	Derivador 5...2400MHz "F" 6D 25dB Interior (B - Plantas 4...6)		1/10	8,78
5146	Derivador 5...2400MHz "F" 8D 19dB Interior (TA - Planta 1)		1/10	10,20
5147	Derivador 5...2400MHz "F" 8D 20dB Interior (A - Plantas 2 y 3)		1/10	10,20
5148	Derivador 5...2400MHz "F" 8D 25dB Interior (B - Plantas 4...6)		1/10	10,20



▲ 4622



▲ 4623

Nuevo



easyF

▶ 542503



easyF

▶ 5494



▶ 5133



▶ 5146

■ DISTRIBUCIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
------	-------------	-------	------	-------

**DERIVADORES CON CONECTOR "F"**

**5...1000MHZ**

4516	Derivador 5...1000MHz "F" 1D 8dB Interior		1/20	7,64
4517	Derivador 5...1000MHz "F" 1D 11dB Interior		1/20	7,64
4518	Derivador 5...1000MHz "F" 1D 14dB Interior		1/20	7,64
4519	Derivador 5...1000MHz "F" 1D 17dB Interior		1/20	7,64
4560	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 4dB Interior		1/20	9,74
4561	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 8dB Interior		1/20	9,74
4562	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 11dB Interior		1/20	9,74
4563	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 14dB Interior		1/20	9,74
4564	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 17dB Interior		1/20	9,74
4565	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 20dB Interior		1/20	9,74
4566	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 23dB Interior		1/20	9,74
4567	Derivador 5...1000MHz "F" 2D 26dB Interior		1/20	9,74
4571	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 8dB Interior		1/10	16,96
4572	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 11dB Interior		1/10	16,96
4573	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 14dB Interior		1/10	16,96
4574	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 17dB Interior		1/10	16,96
4575	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 20dB Interior		1/10	16,96
4576	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 23dB Interior		1/10	16,96
4577	Derivador 5...1000MHz "F" 4D 26dB Interior		1/10	16,96
4578	Derivador 5...1000MHz "F" 8D 12dB Interior		1/10	23,37
4580	Derivador 5...1000MHz "F" 8D 17dB Interior		1/10	23,37
4581	Derivador 5...1000MHz "F" 8D 20dB Interior		1/10	23,37

**ACCESORIOS**

545501	Tapa Embellecedora de Plástico ABS Blanca 93x74x21mm	Ⓟ	10	0,82
4177	Cofre Exterior de Plástico ABS Negro Modelo Pequeño Medidas: Exteriores 113x88x35mm Interiores 92x66x27mm	Ⓝ	1/5	4,59
4163	Cofre Exterior de Plástico ABS Gris Modelo Grande Medidas: Exteriores 136x127x45mm Interiores 125x97x35mm	Ⓞ	1/5	5,17
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4058	Carga Terminal "F" 750hm sin Bloqueo DC		10/200	0,77

**DERIVADORES CON CONECTOR "F" EN DERIVACIÓN Y 5/8" EN PASO (Exterior)**

**5...1000MHZ**

4603	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 2D 11dB Exterior		1	24,00
4605	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 2D 17dB Exterior		1	24,00
4606	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 2D 20dB Exterior		1	24,00
4607	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 2D 23dB Exterior		1	24,00
4611	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 2D 35dB Exterior		1	24,00
4613	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 4D 11dB Exterior		1	28,04
4614	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 4D 14dB Exterior		1	28,04
4615	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 4D 17dB Exterior		1	28,04
4616	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 4D 20dB Exterior		1	28,04
4617	Derivador 5...1000MHz "F" en Derivación y 5/8" en Paso 4D 23dB Exterior		1	28,04



▶ 4516



▶ 4561



▶ 4571



▶ 4578



▶ 4613

■ DISTRIBUCIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>TOMAS</b>				
<b>TERMINALES</b>				
5232	Toma Terminal 5...1000MHz, TV-FM 0,5-3dB sin Paso de DC		10/100	6,64
5226	Toma Terminal 5...862/950...2150MHz, TV/FM-SAT 0,6-1,5dB con Paso de DC		10/100	5,90
★ 522610	Toma Terminal 5...790/950...2150MHz, TV/FM-SAT 0,6-1,5dB con Paso de DC <b>LTE READY</b>		10/100	5,90
524603	Toma Terminal 5...2200MHz, TV-FM-SAT 4,5-4,5-1,5dB con Paso de DC		10/100	8,69
5250	Toma Terminal 5...2150MHz, TV-FM-SAT/DATA 5-3,8-6,5/4,5dB con Paso de DC		10/100	13,75
5270	Toma Terminal Puenteada (Sólo chasis)		10/100	4,80
<b>5...790/862MHz – BAJAS PÉRDIDAS DE PASO</b>				
5230	Toma Terminal 5...862MHz, TV-FM 4,5-18dB sin Paso de DC		10/100	6,06
5231	Caja de Paso 5...862MHz, TV-FM 9,5-24dB sin Paso de DC		10/100	6,06
★ 523110	Caja de Paso 5...790MHz, TV-FM 9,5-24dB sin Paso de DC		10/100	6,06
<b>5...1000MHz</b>				
5232	Toma Terminal 5...1000MHz, TV-FM 0,5-3dB sin Paso de DC		10/100	6,64
5233	Caja de Paso 5...1000MHz, TV-FM 7-26dB sin Paso de DC		10/100	8,21
<b>5...2150MHz</b>				
5229	Toma Terminal 5...2150MHz, TV/FM-SAT 4-5dB con Paso de DC (Planta 1)		10/100	8,16
5228	Caja de Paso 5...2150MHz,TV/FM-SAT 8,5-10dB con Paso de DC (Planta 2)		10/100	8,16
5227	Caja de Paso 5...2150MHz,TV/FM-SAT 13-14dB con Paso de DC (Plantas 3...5)		10/100	8,16
5236	Caja de Paso 5...2150MHz,TV/FM-SAT 20-24dB con Paso de DC (Plantas 6...12)		10/100	8,16
<b>MULTIMEDIA</b>				
5240	Toma Terminal Multimedia 5...862MHz, TV-FM-DATA 8-7-3,6dB		10/100	12,81
5247	Caja de Paso Multimedia 5...862MHz, TV-FM-DATA 12-14,5-12dB		10/100	13,33
5248	Caja de Paso Multimedia 5...862MHz, TV-FM-DATA 19-20-17,5dB		10/100	13,33
5249	Caja de Paso Multimedia 5...862MHz, TV-FM-DATA 23,5-23-22dB		10/100	13,33
<b>ACCESORIOS</b>				
5441	Embellecedor Blanco para Toma TV-R	Ⓟ	10	0,77
5440	Embellecedor Blanco para Toma TV/R-SAT	Ⓟ	10	0,77
544302	Embellecedor Blanco para Toma TV-R-SAT	Ⓟ	10	0,89
5275	Embellecedor Blanco para Toma TV-R-SAT-DATA	Ⓟ	10	8,11
527402	Embellecedor Blanco para Toma TV/R-SAT-DATA	Ⓟ	10	8,11
5442	Zócalo Blanco para Montaje de Toma en Superficie	Ⓟ	10	1,37

Nuevo



522610



5240



5250 + 5275



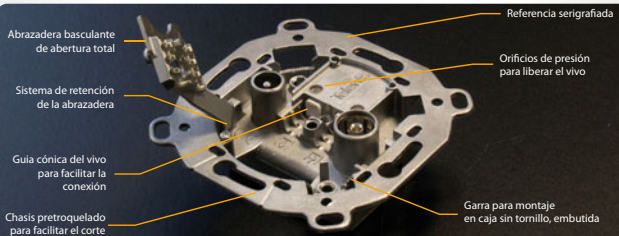
544302



5442



5441



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES**

- Conexión del vivo por simple empuje, no hay que apretar ningún tornillo.
- Soporta diámetros del vivo de Ø 0,65 a Ø 1,2 mm.
- Soporta diámetros exteriores del cable de Ø 5 a Ø 6,9 mm.
- Permite la visualización de la conexión.
- Cumplen con las Directivas Europeas 2004/108/CEE y 2006/95/CEE
- Las tomas con conexión de datos son compatibles DOCSIS 3.0

■ DISTRIBUCIÓN

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>CONECTORES</b>				
<b>"CEI" - Ø 9,5mm</b>				
4130	Conector "CEI" Ø 9,5mm Macho Acodado Blindado		25/250	0,74
4131	Conector "CEI" Ø 9,5mm Hembra Acodado Blindado		25/250	0,74
413201	Conector "PRO EasyF" "CEI" Ø 9,5mm Macho Acodado Blindado		25/250	1,13
413301	Conector "PRO EasyF" "CEI" Ø 9,5mm Hembra Acodado Blindado		25/250	1,13
<b>"F"</b>				
4176	Conector "F Rápido" Acodado Blindado		25/250	0,98
413401	Conector "PRO EasyF" "F Rápido" Acodado Blindado		25/250	1,98
4171	Conector "F" Roscado con Junta Tórica para Cable T-100		30/720	0,50
★ 417101	Conector "F" Roscado con Junta Tórica para Cable T-100, Caja Plástica		100/1000	0,50
4135	Conector "F" Roscado sin Junta Tórica para Cable T-100		100/1000	0,24
410801	Conector "F" Compresión para Cable T-200		100/2000	0,64
410701	Conector "F Rápido" Compresión Acodado para Cable T-100 y CXT-60		100	1,42
4104	Conector "F" Compresión para Cable T-100 y CXT-60		100/1000	0,64
4105	Conector "F" Compresión para Cable CXT-5 Ø 5mm y CXT-50		100/1000	0,62
9349	Conector "F" Roscado para Cable TR-165		10/100	2,80
4106	Conector "F" Compresión para Cable TR-165		100/1000	2,23
4127	Conector "F" Roscado para Cable CXT-5 Ø 5mm (Ref.210603)		30/720	0,50
★ 3808	Conector "F" Roscado para Cable CXT-5 Ø 5mm (Ref.210603), Caja Plástica		100/1000	0,31
4120	Conector "F" para Cable 1/2"		1/20	54,87
<b>SCATV 5/8"</b>				
4122	Conector 5/8" con Junta Tórica para Cable TR-165 Ø 11mm		1	11,60
<b>ACCESORIOS</b>				
★ 405701	Adaptador Doble "EasyF" Macho - "F" Hembra		10	6,33
4066	Transición/Empalme de Cable Coaxial		25	0,92
★ 382101	Adaptador "F Rápido" Macho - "F Rápido" Macho		20	2,11
4173	Adaptador "F" Hembra - "F" Hembra		10/200	1,25
4123	Adaptador 5/8" Macho - "F" Hembra		1/20	9,63
4071	Bloqueador de DC "F"		10	2,30
4061	Carga Terminal "F" 750hm con Bloqueo DC		10/200	2,86
4058	Carga Terminal "F" 750hm sin Bloqueo DC		10/200	0,77
4087	Carga Terminal "EasyF" 750hm con Bloqueo DC		25	1,21
2163	Herramienta de Compresión para Conectores "F" (Refs. 4104, 4105, 4106, 410701 y 410801)		1	150,64
★ 216310	Herramienta de Inserción para Conectores "F" (Refs. 4104, 4105, 4106 y 410801)		1	35,80



Nuevo

Nuevo

easyF



■ CABLE COAXIAL

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
------	-------------	-------	------	-------

**CABLES COAXIALES**

**CONDUCTOR CENTRAL Cu + MALLA Cu**

213001	Cable Coaxial T-200 Plus Cu/Cu Ø 1,20/5,0/6,6mm PVC LSFH Gris	Ⓟ	100	1,20
213002	Cable Coaxial T-200 Plus Cu/Cu Ø 1,20/5,0/6,6mm PVC LSFH Gris	Ⓟ	250	1,19
2141	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,13/4,8/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,86
214107	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,13/4,8/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	250	0,86
214105	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,13/4,8/6,6mm PVC Negro	Ⓝ	100	0,86
215101	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,12/4,7/6,6mm PVC LSFH Gris	Ⓟ	100	1,05
2155	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,13/4,8/6,6mm PE Negro	Ⓝ	100	0,86
215503	Cable Coaxial T-100 Cu/Cu Ø 1,13/4,8/6,6mm PE Negro	Ⓝ	250	0,86
2138	Cable Coaxial CXT Cu/Cu Ø 1,00/4,8/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,60
213802	Cable Coaxial CXT Cu/Cu Ø 1,00/4,8/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	250	0,60
2139	Cable Coaxial CXT Cu/Cu Ø 1,00/4,8/6,6mm PVC Negro	Ⓝ	100	0,60

**CONDUCTOR CENTRAL Cu + MALLA CuSn - TRIPLE BLINDAJE**

★ 4138	Cable Coaxial SK2000plus Cu/CuSn Ø 1,02/4,6/6,70mm PVC Triple Blindaje TSH Blanco	Ⓟ	100	1,00
★ 413802	Cable Coaxial SK2000plus Cu/CuSn Ø 1,02/4,6/6,70mm PVC Triple Blindaje TSH Blanco	Ⓟ	250	1,00
★ 413801	Cable Coaxial SK2000plus Cu/CuSn Ø 1,02/4,6/6,70mm PVC Triple Blindaje TSH Blanco [Carrete de Madera]	Ⓟ	500	1,00

**CONDUCTOR CENTRAL Cu + MALLA Al**

2126	Cable Coaxial T-100 Cu/Al Ø 1,13/4,7/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,66
212601	Cable Coaxial T-100 Cu/Al Ø 1,13/4,7/6,6mm PVC Blanco	Ⓟ	250	0,66
212602	Cable Coaxial T-100 Cu/Al Ø 1,13/4,7/6,6mm PVC Negro	Ⓝ	250	0,66
212603	Cable Coaxial T-100 Cu/Al Ø 1,13/4,7/6,6mm PVC Negro	Ⓝ	100	0,66
★ 212502	Cable Coaxial T-100 Cu/Al Ø 1,13/4,7/6,6mm PE Negro	Ⓝ	250	0,66
2128	Cable Coaxial CXT Cu/Al Ø 1,00/4,5/6,5mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,43
212801	Cable Coaxial CXT Cu/Al Ø 1,00/4,5/6,5mm PVC Blanco	Ⓟ	250	0,43
★ 212811	Cable Coaxial CXT Cu/Al Ø 1,00/4,5/6,5mm PVC LSFH Gris	Ⓟ	250	0,50
2127	Cable Coaxial CXT-1 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,7mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,37
212701	Cable Coaxial CXT-1 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,7mm PVC Negro	Ⓝ	100	0,37
212702	Cable Coaxial CXT-1 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,7mm PVC Negro	Ⓝ	250	0,37
212703	Cable Coaxial CXT-1 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,7mm PVC Blanco	Ⓟ	250	0,37
212704	Cable Coaxial CXT-1 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,7mm PVC Blanco	Ⓟ	500	0,37

**CONDUCTOR CENTRAL Cu+Ac / MALLA Al (Especial ICT-2 / Exclusivo Anexo II)**

★ 210102	Cable Coaxial CXT-50 Cu+Ac/Al Ø 0,8/3,8/6,0mm PVC Blanco [ICT-2]	Ⓟ	250	0,32
★ 210202	Cable Coaxial CXT-60 Cu+Ac/Al Ø 1,00/4,7/6,9mm PVC Blanco [ICT-2]	Ⓟ	250	0,38

**CABLES DE EXTERIOR**

**CONDUCTOR CENTRAL Cu + MALLA Cu**

2140	Cable Coaxial 1/2" Cu/Cu Ø 2,7/11,5/15,0mm PE Negro	Ⓝ	500	4,54
214901	Cable Coaxial TR-165 Cu/Cu Ø 1,63/7,2/10,1mm PE Negro	Ⓝ	250	1,77

**MICROCABLE**

**CONDUCTOR CENTRAL Cu + MALLA Al**

210603	Cable Coaxial CXT-5 Cu/CuSn Ø 0,8/3,4/5,0mm PVC Blanco	Ⓟ	100	0,49
--------	--	---	-----	------

**ACCESORIOS**

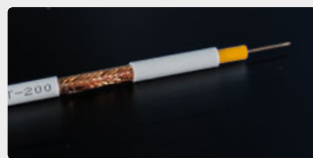
2145	Pelacables Profesional para Cable Coaxial		10	11,34
2162	Pelacables para Cable Coaxial		10	6,74



▲ 2145



► 2162



► 213002 / 213001



► 2141

Nuevo



▲ 4138

**SK2000 TRISHIELD CLASS A+**

El cable "Trishield" aporta mayor inmunidad a las interferencias. Su uso es recomendado en recorridos con altos niveles de ruido electromagnético.



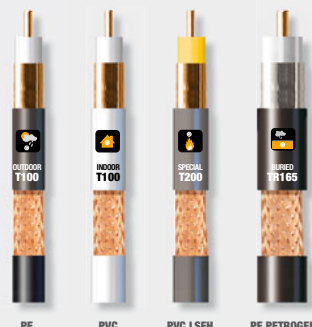
COBERTURA 82%

Impedancia de transferencia acorde EN 50117, CLASS A+.

Atenuación de apantallamiento según norma EN50117 (120dB typ. en la banda 30 - 1000MHz).

Cobertura de la malla de 82%.

Dispone de una segunda lámina de Al/pet.



PE

PVC

PVC LSFH

PE PETROGEL

■ CABLE COAXIAL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ■

Referencias		213001	213002	2141	214107	214105	215101	2155	215503	4138	413801	413802	2138	213802	2139	2126	212601	212602	212603	212502					
Tipos		T-200			T-100			T-100			T-100			SK2000plus			CXT			T-100					
Conductor central	Ø mm	1,20			1,13			1,12			1,13			1,02			1,00			1,13					
	Material	Cu			Cu			Cu			Cu			Cu			Cu			Cu					
Res. Ohm/Km		<16			<20			18			<20			22			<23			<20					
Dieléctrico	Ø mm	5,0			4,8			4,7			4,8			4,6			4,8			4,7					
	Material	PEE			PEE			PEE			PEE			PEE			PEE			PEE					
Lámina interior		Material			C			C			C			B			A			A					
Malla	Material	Cu			Cu			Cu			Cu			CuSn			Al+Cu			Al					
	Res. Ohm/Km	<12			<20			±14			<20			10,5			<35			<27					
Lámina antideslizante		Sí			Sí			Sí			Sí			Sí			No			No					
Petro-Gel		No			No			No			No			No			No			No					
Cobertura exterior	Ø mm	6,9			6,6			6,6			6,6			6,7			6,6			6,6					
	Color	ⓐ	ⓐ	ⓑ	ⓑ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ				
Cobertura exterior	Material	PVC LSFH			PVC			PVC LSFH			PE			PVC			PVC			PVC					
	Material	PVC LSFH			PVC			PVC LSFH			PE			PVC			PVC			PVC					
Radio de curvatura mínimo		mm			34,5			33			33			33			33			33					
Blindaje		dB			>75			>75			>75			>75			>75			>75					
Capacidad		pF/m			55			55			55			54			55			52					
Impedancia		Ohm			75			75			75			75			75			75					
Velocidad de propagación		%			82			82			82			84			82			85					
Embalaje		m/bobina			100			250			100			250			100			250					
Atenuaciones (dB/m)		200			0,07			0,08			0,07			0,08			0,09			0,09			0,08		
Frecuencia (MHz)	500		0,12			0,12			0,12			0,12			0,14			0,14			0,13				
	800		0,15			0,15			0,15			0,15			0,19			0,18			0,16				
	1000		0,17			0,18			0,17			0,18			0,21			0,20			0,19				
	1350		0,20			0,21			0,20			0,21			0,25			0,23			0,22				
	1750		0,23			0,24			0,23			0,24			0,28			0,27			0,25				
	2050		0,25			0,27			0,25			0,27			0,30			0,29			0,28				
	2300		0,27			0,28			0,27			0,28			0,32			0,31			0,30				

Referencias		2127	212701	212702	212703	212704	2128	212801	212811	210102	210202	214901	2140	210603							
Tipos		CXT-1			CXT			CXT			CXT-50		CXT-60		TR-165		1/2"		CXT-5		
Conductor central	Ø mm	1,00			1,00			1,00			0,80		1,00		1,63		2,70		0,80		
	Material	Ac+Cu			Cu			Cu			Ac+Cu		Cu		Cu		Cu		Cu		
Res. Ohm/Km		<120			<23			4,5			<140		<95		<9		3,2		<37		
Dieléctrico	Ø mm	4,7			4,5			4,5			3,8		4,7		7,2		11,5		3,4		
	Material	PEE			PEE			PEE			A		D		C		A		A		
Lámina interior		Material			B			Al			A		D		C		A		A		
Malla	Material	Al			Al			Al			A		D		C		A		A		
	Res. Ohm/Km	<30			<23			<23			<32		<30		<7,2		7		<35		
Lámina antideslizante		No			No			No			No		No		Sí		No		No		
Petro-Gel		No			No			No			No		No		Sí		No		No		
Cobertura exterior	Ø mm	6,7			6,5			6,5			6,0		6,9		10,1		15		5		
	Color	ⓑ	ⓓ	ⓓ	ⓑ	ⓑ	ⓑ	ⓑ	ⓐ	ⓑ	ⓑ	ⓑ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	ⓓ	
Cobertura exterior	Material	PVC			PVC			PVC LSFH			PVC		PE		PE		PVC		PVC		
	Material	PVC			PVC			PVC LSFH			PVC		PE		PE		PVC		PVC		
Radio de curvatura mínimo		mm			33			33			30		34,5		50		75		25		
Blindaje		dB			>75			>75			>75		>75		>75		>75		>75		
Capacidad		pF/m			54			54			54		55		55		53		53		
Impedancia		Ohm			75			75			75		75		75		75		75		
Velocidad de propagación		%			82			82			82		84		82		82		82		
Embalaje		m/bobina			100			250			250		250		250		500		100		
Atenuaciones (dB/m)		200			0,09			0,08			0,11		0,09		0,05		0,03		0,11		
Frecuencia (MHz)	500		0,15			0,14			0,14			0,18		0,15		0,10		0,05		0,19	
	800		0,20			0,18			0,18			0,23		0,19		0,12		0,07		0,23	
	1000		0,23			0,21			0,21			0,26		0,21		0,14		0,08		0,26	
	1350		0,27			0,25			0,25			0,30		0,25		0,17		0,10		0,31	
	1750		0,32			0,29			0,29			0,35		0,29		0,19		0,12		0,35	
	2050		0,35			0,32			0,32			0,38		0,32		0,20		0,13		0,39	
	2300		0,37			0,35			0,35			0,41		0,34		0,22		0,14		0,42	

Cobertura	Uso
PVC	Interior
PE	Exterior
LSFH	Especial (Interior)

Composición de la lámina interior	
A	Aluminio + Poliéster + Aluminio
B	Aluminio + Poliéster
C	Acero + Poliéster
D	Aluminio + Polipropileno

Otras abreviaturas	
PE	Polietileno
PEE	Polietileno Expanso
PVC	Cloruro de Polivinilo
LSFH	Low Smoke Free Halogen
LSZH	= LSFH
Al	Aluminio
Cu	Cobre
Ac + Cu	Acero cobreado
Al + Cu	Aluminio cobreado
CuSn	Cobre estañado



■ CABLES Y REGISTROS F.O. (ICT-2)

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>REGISTROS Y PAU</b>				
<b>REGISTROS</b>				
233001	Registro Principal para F.O. de Interior (Hasta 48 Conectores "SC/APC")		1	238,70
233101	Registro Principal para F.O. de Exterior (Hasta 48 Conectores "SC/APC")		1	454,70
231301	Registro Secundario para F.O. de Interior (Hasta 8 Fibras)		1	140,70
231401	Registro Secundario para F.O. de Exterior (Hasta 4 Fibras)		1	195,70
<b>PAU</b>				
2315	PAU de F.O. 2 Salidas y 2 Adaptadores (Hasta 2 Adapt. "SC/APC" Hembra-Hembra)		1	14,60
231501	PAU de F.O. 4 Salidas y 2 Adaptadores (Hasta 4 Adapt. "SC/APC" Hembra-Hembra)		1	44,00
★ 231510	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 15m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	48,00
★ 231511	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 25m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	56,00
★ 231512	PAU de F.O. 2 Salidas, 2 Adaptadores y 2 Fibras Monomodo (ITU-T G657A2) de 40m Fusionadas. (Hasta 2 Adaptadores "SC/APC" Hembra - Hembra)		1	66,00

**CABLES F.O. (ICT-2)**

**CABLES MULTIFIBRA (RECUBRIMIENTO DE LA FIBRA Ø 900µm)**

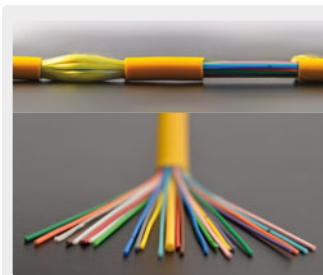
★ 231801	Cable Multifibra de 12 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	2Km	2,45
★ 231802	Cable Multifibra de 12 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	2,60
231601	Cable Multifibra de 24 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	2Km	4,40
231603	Cable Multifibra de 24 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	4,60
231701	Cable Multifibra de 48 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	800	10,35
231702	Cable Multifibra de 48 Fibras Monomodo LSFH (ITU-T G657A2)	Por m	10,65

**CABLES 2 FIBRAS (Recubrimiento de la Fibra Ø 900µm)**

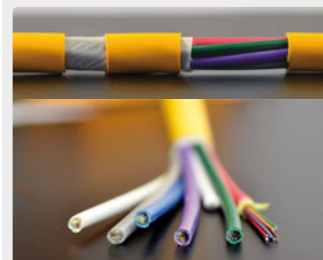
231901	Cable 2 Fibras Monomodo para Interior LSFH (ITU-T G657A2)	300	0,56
★ 231902	Cable 2 Fibras Monomodo para Interior LSFH (ITU-T G657A2)	750	0,56
232001	Cable 2 Fibras Monomodo para Exterior LSFH (ITU-T G657A2)	200	1,37
★ 232002	Cable 2 Fibras Monomodo para Exterior LSFH (ITU-T G657A2)	500	1,37

**ACCESORIOS (ICT-2)**

★ 233010	Soporte de Empalmes Mecánicos para Registros Principales de F.O. (Para Refs. 233001 y 233101)	1	5,00
2327	Protectores para Fusión de Fibra Óptica (Para Ref. 232101)	120	0,32
2328	Empalmes Mecánicos de Fibra Óptica (Para Ref. 2322 y 2341)	10	13,40
2329	Conectores de Fibra Óptica "SC/APC" (con útil de montaje)	10	9,50
232601	Latiguillo F.O. Monomodo LSFH Preconectorizado "SC/APC" 4m (ITU-T G657A2) Convertible a Pigtail	1/10	14,10
233202	Adaptador "SC/APC" Hembra - "SC/APC" Hembra	10	2,00



▲ 231601/231603



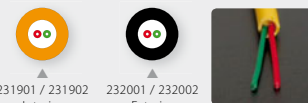
▲ 231701/231702



▲ 231701/231702  
(48 fib. monomodo LSFH)

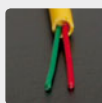
▲ 231601/231603  
(24 fib. monomodo LSFH)

▲ 231801/ 231802  
(12 fib. monomodo LSFH)



▲ 231901 / 231902  
Interior  
(2 fib. monomodo LSFH)

▲ 232001 / 232002  
Exterior  
(2 fib. monomodo LSFH)



▲ 232601  
(Latiguillo FO preconec. LSFH)



▲ 2329 Conectores FO

+ INFO ICT2



QR: A00246

Escanea este Código QR  
y/o accede directamente a:  
[www.televes.com/es/content/ict-0](http://www.televes.com/es/content/ict-0)



FOLLETO



REGLAMENTO



FOLLETO  
INSTALADOR  
CATEGORIA F

## TELEFONÍA BÁSICA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>REGLETAS</b>				
2172	Regleta de Telefonía Básica de 10 Pares		5	4,07
2173	Regleta de Telefonía Básica de 5 Pares		5	2,91
<b>SOPORTES</b>				
2182	Soporte para 10 Regletas de Telefonía Básica de 10 Pares		10	9,48
2183	Soporte para 5 Regletas de Telefonía Básica de 5 Pares		10	4,46
2187	Soporte para 1 Regleta de Telefonía Básica de 5 Pares		5	1,20
2188	Soporte para 1 Regleta de Telefonía Básica de 10 Pares		5	1,37
<b>ACCESORIOS</b>				
2181	Carátula Identificativa para Regleta Telf. Básica 10 Pares		6	2,30
2198	Carátula Identificativa para Regleta Telf. Básica 5 Pares		5	1,08
2189	Caja de Distribución para 10 Regletas Telf. Básica 10 Pares		1	32,35
2174	Herramienta Profesional para Montaje de Cable en Regletas de Telefonía Básica		1	42,54
<b>PAUS TELEFÓNICOS</b>				
5402	PAU Telefonía Básica 1 Línea - 1 Salida		10	7,48
5415	PAU Telefonía Básica 2 Líneas - 1 Salida		10	10,87
5461	PAU Telefonía Básica 1 Línea - 6 Salidas		10	9,32
<b>CABLES TELEFONÍA</b>				
217001	Cable Telefonía Básica 1 Par Ø 4mm LSFH Blanco	(B)	250	0,16
217101	Cable Telefonía Básica 2 Pares Ø 5mm LSFH Blanco	(B)	250	0,27
2176	Cable Telefonía Básica Multipar 25 + 1 Par Piloto Ø 15mm PVC Blanco	(B)	250	3,22
2177	Cable Telefonía Básica Multipar 50 + 1 Par Piloto Ø 21mm PVC Blanco	(B)	250	5,75
2178	Cable Telefonía Básica Multipar 75 + 1 Par Piloto Ø 25mm PVC Blanco	(B)	250	8,90
2179	Cable Telefonía Básica Multipar 100 + 1 Par Piloto Ø 28mm PVC Blanco	(B)	250	11,76
217602	Cable Telefonía Básica Multipar 25 + 1 Par Piloto Ø 15mm LSFH Blanco	(B)	250	3,41
217702	Cable Telefonía Básica Multipar 50 + 1 Par Piloto Ø 21mm LSFH Blanco	(B)	250	6,08
217802	Cable Telefonía Básica Multipar 75 + 1 Par Piloto Ø 25mm LSFH Blanco	(B)	250	9,42
217902	Cable Telefonía Básica Multipar 100 + 1 Par Piloto Ø 28mm LSFH Blanco	(B)	250	12,34



2181



5461



217101



217001



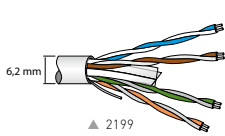
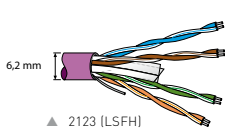
2189



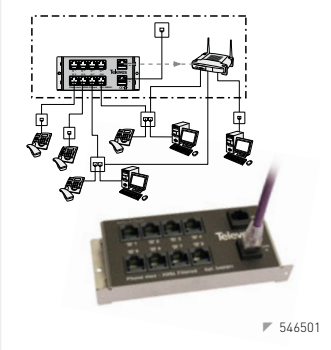
2174

■ CABLES Y REGISTROS DE DATOS (ICT-2)

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>REGISTROS Y PAU</b>				
<b>REGISTROS</b>				
★ 546601	Registro Principal Cerrado para Datos/Coaxial (Hasta 48 conexiones)		1	220,70
★ 546610	Panel Principal Abierto para Datos/Coaxial (Hasta 24 conexiones)		1	50,30
★ 546602	Soporte de Datos/Coaxial para Ref. 546601 (Hasta 24 conexiones)		1	26,10
★ 546620	Soporte Adaptador "F" Hembra - "F" Hembra, para Coaxial (Refs. 546602 y 546610)		1	2,41
<b>PAU</b>				
546501	Multiplexor Pasivo "RJ45" 1Macho-9Hembras con Latiguillo LSFH 0,2m		1	48,10
<b>CABLES DATOS</b>				
★ 219502	Cable de Datos F/UTP Cat.-5E Ø 5,5mm LSFH Gris	Ⓞ	305	0,50
★ 219602	Cable de Datos U/UTP Cat.-5E Ø 5,5mm LSFH Gris	Ⓞ	305	0,42
★ 219701	Cable de Datos U/UTP Cat.-5E PE Negro	Ⓞ	305	0,43
2199	Cable de Datos U/UTP Cat.-6 Ø 6,2mm PVC Blanco	Ⓞ	305	0,58
2123	Cable de Datos U/UTP Cat.-6 Ø 6,2mm LSFH Violeta	Ⓞ	305	0,59
<b>CONECTORES DATOS</b>				
209901	Conector de Datos RJ45 UTP Cat.-6 Hembra Autocrimpable		10	4,90
209902	Conector de Datos RJ45 UTP Cat.-6 Macho		10	1,07
<b>ACCESORIOS</b>				
★ 209801	Crimpadora de Conectores RJ45 / RJ11 / RJ12 y 4P4C / 4P2C		1	56,00



**MULTIPLEXOR PASIVO**



Este dispositivo hace posible la certificación de la red en CAT6, además de proporcionar 8 salidas de telefonía con 1 de filtrado ADSL.

■ RECEPTORES Y ACCESORIOS DEL HOGAR

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>RECEPTORES INDIVIDUALES</b>				
<b>TV SATÉLITE</b>				
7118	Receptor Satélite Digital (RSD) con Modulador		1/5	68,65
717501	Receptor Satélite Digital "zAs HD SAT"		1/10	128,20
<b>TV TERRESTRE</b>				
511501	Receptor Terrestre Digital HD con Acceso a TV bajo demanda "zAs Hbb"		1/10	188,40
5124	Receptor Terrestre Digital "zAs HD"		1/10	64,05
<b>MODULADOR</b>				
5858	Modulador Doméstico con Display indicador de canal (VHF/UHF)		1	54,92
4377	Cable Euroconector-2RCA Macho-Macho 1,5m (Blister G)		10	5,85
<b>TRANSMISIÓN DE AUDIO/VIDEO E IR</b>				
7307	Emisor + Receptor Digidom Audio/Video 2,4GHz con 3 Canales		1/10	84,23
7604	Receptor Suplementario para Digidom Audio/Video 2,4GHz con 3 Canales		1/5	65,85
7167	Emisor + Receptor Digidom Audio/Video 5,8GHz con 8 Canales		1/10	105,42
<b>TRANSMISIÓN IR POR RF</b>				
7237	Emisor + Receptor Digidom señal mando a distancia (Disco)		1/4	33,87
7219	Emisor Suplementario Digidom señal mando a distancia (Disco)		1/4	23,05
<b>TRANSMISIÓN IR POR CABLE COAXIAL</b>				
7605	Emisor + Receptor señal mando a distancia por Cable Coaxial		1/6	71,26
7606	Emisor Suplementario señal mando a distancia por Cable Coaxial		1/10	39,91



**zAs Hbb**

RECEPTOR HÍBRIDO  
PARA LA RECEPCIÓN DE

HbbTV®



**TV a la carta**

Disfruta de series, documentales, dibujos animados, deportes, noticias...

**Cuando quieras**

Rebobina, para, pausa y reproduce tu serie o película cuando lo desees.

**Donde quieras**

No necesitas ningún TV especial, sólo un zAs Hbb y conexión a internet.

**Tú decides qué ver**

Apúntate a HbbTV, la TV a la carta gratuita con contenido para todos e interactiva.

■ EQUIPAMIENTO

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
------	-------------	-------	------	-------

**MEDIDORES DE CAMPO H-SERIES**

**H45 COMPACT**

5990	H45 COMPACT		1	2.788,00
599001	H45 COMPACT + Full HD (Refs.5990 + 5991+ 5997)		1	3.786,00
599002	H45 COMPACT + Full HD + CI (Refs.5990+ 5991+ 5997+ 5998)		1	4.102,00
599003	H45 COMPACT + F.O. (Refs.5990 + 5999)		1	3.629,00
599004	H45 COMPACT + Full HD + F.O. (Refs.5990+ 5991+ 5997+ 5999)		1	4.627,00
599005	H45 COMPACT + Full HD + F.O. Selectiva [Categoría F] (Refs. 5990 + 5991+ 5997+ 599902)		1	4.732,00

**OPCIONES PARA H45 COMPACT**

5991	Opción Medidas HD		1	475,00
5997	Opción Decodificación MPEG-4 Full HD (Requiere Ref. 5991)		1	738,00
5998	Opción CI (Requiere Refs. 5991 + 5997)		1	422,00
5999	Opción Interfaz de Fibra Óptica		1	1.055,00
599902	Opción Interfaz de Fibra Óptica Selectiva [Categoría F] Requiere que el Medidor sea Full HD (Ref. 5991 + 5997)		1	1.160,00
5994	Evolución de H45 COMPACT a H45 ADVANCE (Requiere Ref. 5991)		1	1.475,00
5909	Calibración del Medidor de Campo Serie-H (Certificado Adjunto)		1	228,00

**H45 ADVANCE**

5992	H45 ADVANCE		1	4.154,00
599201	H45 ADVANCE + Full HD (Refs. 5992 + 5997)		1	4.680,00
599202	H45 ADVANCE + Full HD + CI (Refs. 5992 + 5997+ 5998)		1	4.995,00
599203	H45 ADVANCE + F.O. (Refs. 5992 + 5999)		1	4.995,00
599204	H45 ADVANCE + Full HD + CI + F.O. (Refs.5992+5997+5998+5999)		1	5.940,00
599205	H45 ADVANCE + Full HD + CI + F.O. Selectiva [Categoría F] (Refs.5992+5997+5998+599902)		1	6.045,00

**OPCIONES PARA H45 ADVANCE**

598901	Opción DVB-T2 (Requiere Ref. 5997)		1	948,00
598902	Opción Espectro Extendido 5...3300MHz		1	580,00
5997	Opción Decodificación MPEG-4 Full HD		1	738,00
5998	Opción CI (Requiere Ref. 5997)		1	422,00
5999	Opción Interfaz de Fibra Óptica		1	1.055,00
599902	Opción Interfaz de Fibra Óptica Selectiva [Categoría F] Requiere que el Medidor sea Full HD (Ref.5997)		1	1.160,00
5909	Calibración del Medidor de Campo Serie-H (Certificado Adjunto)		1	228,00

**H60 ADVANCE**

5960	H60 ADVANCE (Full HD + CI + F.O. + Espectro Extendido 5...3300MHz)		1	5.940,00
596005	H60 ADVANCE (Full HD + CI + Espectro Extendido 5...3300MHz) + F.O. Selectiva [Categoría F]		1	6.045,00

**OPCIONES PARA H60 ADVANCE**

598901	Opción DVB-T2		1	948,00
599902	Opción Interfaz de Fibra Óptica Selectiva [Categoría F]		1	1.160,00
598903	Opción Control Remoto vía Ethernet		1	706,00
5909	Calibración del Medidor de Campo Serie-H (Certificado Adjunto)		1	228,00

**ACCESORIOS**

5995	Funda Protectora (Incluida de Serie en Modelos Advance)		1	100,00
405701	Adaptador Doble "EasyF" Macho - "F" Hembra		10	6,33

**H30 (QAM Y MEDIDAS ANALÓGICAS)**

593102	H30 Medidor de mano para DVB-C (con Monitorización de Red Remota)		1	1.104,00
--------	---	--	---	----------

**H45**



H45 Compact



H45 ADVANCE  
599205 [Categoría F]

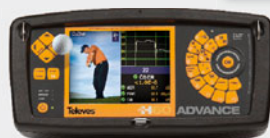
Nuevo



593102

- Medición y control remoto vía interfaz web.
- Completa colección de medidas Analógico/ Digitales que facilitan las labores de instalación y mantenimiento de redes de CATV.
- Indicación de medidas mediante indicadores de "paso/fallo" (Quality Check Marks)
- Detección automática de parámetros ITU-T J.83 Anexos A/B/C: el H30 detecta automáticamente tipo (A/D) y parámetros de la señal a medir (constelación, symbol rate, etc).

**H60**



**PATENT PENDING**

**H60**

FIRMWARE LTE PREMIUM

Actualiza tu medidor H60 en:

[www.televes.com/es/content/descargas](http://www.televes.com/es/content/descargas)

- **LTE Check:** estima la necesidad de un filtro LTE y recomienda la referencia más adecuada.
- **LTE vs TV:** visualización simultánea del espectro LTE (Downlink y Uplink) y de la señal de TV
- **Downlink - Uplink:** espectro y medidas de los canales que componen ambas bandas.

■ EQUIPAMIENTO

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>FIBRA ÓPTICA</b>				
<b>KITS (Incluyen N° de serie)</b>				
★ 232101	Kit F.O: Fusionadora de Arco Voltaico + Peladora (Ref. 2324) + Cortadora (Ref. 2323) <sup>(1)</sup>		1	5.200,00
2341	Kit F.O: Empalme Mecánico y Conectorización + Peladora (Ref. 2324) + Cortadora (Ref. 2323) + Elementos Limpieza <sup>(2)</sup>		1	885,00
<b>ACCESORIOS</b>				
2327	Protectores para Fusión de Fibra Óptica [para Ref. 232101]		100	0,32
2322	Empalmadora Mecánica de Fibra Óptica		1	95,16
2328	Empalmes Mecánicos de Fibra Óptica [para Ref. 2322 y 2341]		10	13,40
2323	Cortadora de Fibra Óptica		1	621,87
2324	Peladora de Precisión para Fibra Óptica		1	95,16
2329	Conectores de Fibra Óptica "SC/APC" [con útil de montaje]		10	9,50
★ 232910	Cinta Limpiadora para Conectores de Fibra Óptica		1	101,17
★ 232710	Kit de Limpieza para Fibra Óptica: 50 Toallitas de alcohol isopropílico+25 Bastoncillos		1	81,90
<b>CERTIFICADOR DE REDES DE CATEGORÍA 6</b>				
2367	TF6 Certificador de Redes CAT-6 (Unidad principal y remota)		1	5.908,40
<b>GENERADORES DE SEÑAL</b>				
2340	OPS3L Generador de Luz Triple [1310, 1490 y 1550nm]		1	1.212,20
4008	Simulador de FI 950...2150MHz		1	214,69
5930	Simulador de FI y Generador de Ruido 5...2150MHz		1	327,10
7637	Simulador de Canal de Retorno 5...30MHz		1	199,98
<b>PROGRAMADORES</b>				
7234	Programador Universal T.OX/T05/AVANT		1	129,60
<b>HERRAMIENTAS</b>				
7301	Indicador de FI Satélite 950...2050MHz		1	133,11
2145	Pelacables Profesional para Cable Coaxial		10	11,34
2162	Pelacables para Cable Coaxial		10	6,74
2163	Herramienta de Compresión para Conectores "F" (Refs. 4104, 4105, 4106, 410701 y 410801)		1	150,64
★ 216310	Herramienta de Inserción para Conectores "F" (Refs. 4104, 4105, 4106 y 410801)		1	35,80
★ 209801	Crimpadora de Conectores RJ45 / RJ11 / RJ12 y 4P4C / 4P2C		1	56,00
<b>SOFTWARE</b>				
216801	SW de Control TSuite con Cable PC-Módulo y Adaptador USB-COM Utilidades T.OX, T05, AVANT HD y AVANT3		1	137,99
5838	Adaptador USB 2.0 - RS-232		1	83,18
2164	Software de Cálculo CAST60		1	112,78



▲ 7301



▲ 209801



▲ 5838



▲ 7637



▲ 2340

Nuevo



▶ 232101



▶ 2322



▶ 2341



◀ 2323



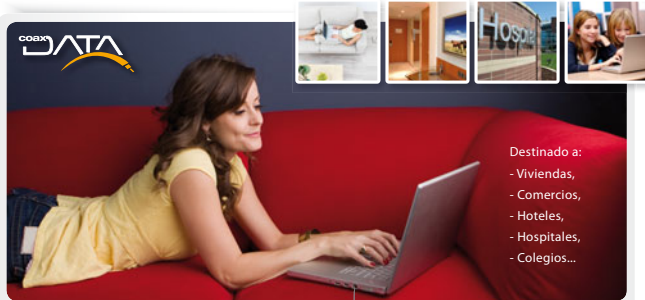
▶ 2367

(1) Compuesto por: Fusionadora de Arco Voltaico, refs. 2323 y 2324, juego de electrodos de repuesto, pinzas y maletín de transporte.

(2) Compuesto por: refs. 2322, 2328 (5 unid.), 2329 (10 unid.), 2323 y 2324, cinta limpiadora con un repuesto, 10 toallitas de alcohol isopropílico, 10 bastoncillos para limpieza de conectores y funda de transporte

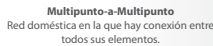
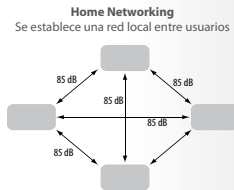
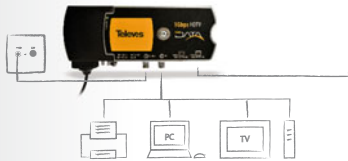
COAXDATA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>SERIE COAXDATA</b>				
<b>GIGABIT: 1Gbps</b>				
★ 769201	Transmisor/Receptor Datos por Coaxial o Coaxial+PLC 1Gbps-HDTV, 2 Conectores Ethernet y 2 conectores "F"		1	194,25
★ 769202	Transmisor/Receptor Datos por Coaxial o Coaxial+PLC 1Gbps-HDTV, 1 Conector Ethernet, 1 Conector SFP (Fibra Óptica) y 2 Conectores "F"		1	209,80
★ 769203	Transmisor/Receptor Datos por Coaxial 1Gbps-HDTV, 1 Conector Ethernet y 2 Conectores "F"		1	176,15
<b>HOMEPLUG: 200Mbps</b>				
7689	Transmisor/Receptor Datos por Coaxial o Coaxial+PLC 200Mbps-HDTV 2 Conectores Ethernet y 2 conectores "F"		1	169,00
768973	Transmisor/Receptor Datos por Coaxial 200Mbps-HDTV 1 Conector Ethernet y 2 Conectores "F"		1	151,66
<b>ACCESORIOS</b>				
★ 769210	Adaptador Ethernet - SFP 1000Base-X 2 Fibras, Punto a Punto (Convertor de medios)		1	74,00
★ 769220	Filtro Diplexor 2e/1s "F": FPB[2...68MHz] - FPA[87...2150MHz]		1/10	15,07
7654	Filtro Diplexor 2e/1s "EasyF": FPB[1...40MHz] - FPA[47...2150MHz]		1/10	15,07



Destinado a:

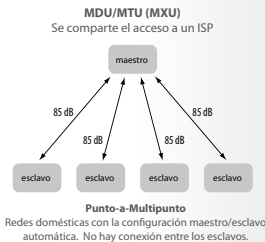
- Viviendas,
- Comercios,
- Hoteles,
- Hospitales,
- Colegios...



**CONVIERTE LA INSTALACIÓN DE TU TV EN UNA RED DE DATOS SIN TENER QUE CABLEAR**

Sistema que permite convertir una red coaxial de TV en una LAN de alta velocidad sin realizar nuevas instalaciones de cables.

- Hasta 700 Mbps
- Plug & Play
- Hasta 1012 puntos de acceso
- Internet, Video y VoIP



**GIGABIT: 1Gbps** (Homeplug AV IEEE1901)

Nuevo



769201

Nuevo



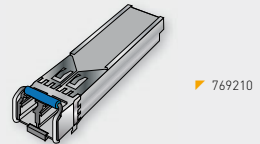
769203

Nuevo



769202

Nuevo



769210

**HOMEPLUG AV: 200Mbps**



768973



TELEVESINTEGRA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>VIVIENDA UNIFAMILIAR: SISTEMA CON GIC</b>				
<b>GESTIÓN</b>				
7670	GIC: Gestor Integral de Comunicaciones Individual		1	445,82
<b>VIDEOPORTERÍA</b>				
7686	Monitor Color de Empotrar, Individual Cada monitor requiere de Refs 7680, 7681 ó 7682		1	544,13
7647	Terminal Videoportero con Cámara Color Orientable Individual		1	641,84
<b>TELEFONÍA INTERIOR - INTERCOMUNICACIÓN</b>				
7675	Terminal de Servicios		1	370,17
<b>CONTROL DOMÓTICO, PERSIANAS Y ALARMAS TÉCNICAS</b>				
7677	Terminal de Control		1	218,89
7652	Terminal de Entradas y Salidas		1	239,90
7690	Terminal de Persianas		1	239,90
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN</b>				
767401	Fuente de Alimentación 25W 12V-1,6A para Carril DIN		1	71,00
<b>VIVIENDA UNIFAMILIAR: SISTEMA DE 2 ELEMENTOS</b>				
<b>VIDEOPORTERÍA</b>				
768620	Monitor Color de Empotrar, 2 Elementos Cada Monitor requiere de Refs 7680, 7681 ó 7682		1	625,00
7647	Terminal Videoportero con Cámara Color Orientable Individual		1	641,84
<b>TELEFONÍA INTERIOR</b>				
7688	Terminal Telefónico para Carril DIN		1	106,47
<b>CONTROL DOMÓTICO Y ALARMAS TÉCNICAS</b>				
7687	Terminal de Persianas para Carril DIN (Conexión sólo con Refs. Videoportero 7647 y Monitor 768620)		1	90,96
7678	Terminal de Entradas y Salidas para Carril DIN (Conexión sólo con Monitores de Refs. 7679 y 768620)		1	164,26
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN</b>				
767401	Fuente de Alimentación 25W 12V-1,6A para Carril DIN		1	71,00
<b>VIVIENDA UNIFAMILIAR: KITS CONTROL WEB</b>				
769102	Kit Básico Control Web: Teclado Táctil de MVP en Blanco <sup>(1)</sup>	Ⓟ	1	2.084,25
769103	Kit Básico Control Web: Teclado Táctil de MVP en Negro <sup>(1)</sup>	Ⓝ	1	2.084,25
769104	Kit Básico Control Web: Teclado Táctil de MVP en Plata <sup>(1)</sup>	Ⓟ	1	2.084,25
<b>VIDEOSUPERVISIÓN</b>				
7683	Cámara Interior IP [Exclusiva para Kit Control Web]		1	431,10

TelevesIntegra®



7670



▲ Monitor a color con teclado táctil (plata)



7647



7675

KIT BÁSICO CONTROL WEB



EL Kit básico de control web ofrece la posibilidad de controlar tu hogar desde cualquier lugar con una conexión a internet o un teléfono móvil.

Podrás gestionar todas las opciones del kit (videoportería, domótica, alarmas, cámaras), desde un entorno Web sencillo y fácil de manejar.

A este kit se podrían añadir dispositivos del sistema individual con GIC, para ampliar sus funciones.

(1) Compuesto por Refs: 7670, 7673, 7686, 7647, 767401, 7652, 7654, 7655, 7656, 7657, 7658, 7683, 7625, 7639 y 2173 (además de 7680/7681/7682 según descripción)



TELEVESINTEGRA

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>EDIFICIO COLECTIVO</b>				
<b>GESTIÓN</b>				
7645	GIC: Gestor Integral de Comunicaciones Colectivo		1	445,82
<b>VIDEOPORTERÍA</b>				
7679	Monitor Color de Empotrar, Colectivo Cada Monitor requiere de Refs 7680, 7681 ó 7682		1	544,13
7643	Terminal Videoportero Cámara Color Colectivo 1 Pulsador		1	641,84
7641	Terminal Videoportero Cámara Color Colectivo 4 Pulsadores		1	674,40
7640	Módulo de 8 Pulsadores		1	108,58
<b>TELEFONÍA INTERIOR</b>				
7644	Terminal Telefónico Colectivo		1	370,17
<b>CONTROL DOMÓTICO Y ALARMAS TÉCNICAS</b>				
7678	Terminal de Entradas y Salidas para Carril DIN (Conexión sólo con Monitores de Refs. 7679 y 768620)		1	164,26
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>				
767401	Fuente de Alimentación 25W 12V-1,6A para Carril DIN		1	71,00
<b>ACCESORIOS</b>				
<b>VIDEOPORTERÍA</b>				
7680	Teclado Táctil para Monitor de Empotrar - Metacrilato Blanco	ⓑ	1	164,26
7681	Teclado Táctil para Monitor de Empotrar - Metacrilato Negro	Ⓝ	1	164,26
7682	Teclado Táctil para Monitor de Empotrar - Metacrilato Plata	Ⓞ	1	164,26
7625	Abrepuertas Eléctrico N Estándar		1	21,21
7627	Visera de Acero para Terminal Videoportero		1	54,19
7629	Caja de Empotrar para Terminal Videoportero y Monitores (Refs. 7647, 7686, 768620 y 7679)		1	3,85
7649	Suplemento de Pared de Acero con Visera para Terminal Videoportero		1	161,11
7654	Filtro Dplxor 2e/1s "EasyF": FPB(1...40MHz) - FPA(47...2150MHz)		1/10	15,07
<b>SENSORES ALARMAS</b>				
7655	Detector de Presencia (P.I.R.)		1	108,58
7656	Detector de Inundación		1	82,55
7657	Detector de Gas		1	123,28
7658	Detector Óptico de Humo		1	73,10
<b>TELEFONÍA</b>				
2173	Regleta de Telefonía Básica de 5 Pares		5	2,91
7639	Filtro Separador Teléfono-ADSL		5	25,21



7640



7641



7678



7655



7656



7657



7658




7682

7681


7680

BLISTER


Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>KITS</b>				
<b>TERRESTRE</b>				
★ 144140	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/22dBi Kit completo [Con accesorios]		1	153,70
144110	Antena Terrestre DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G -2/10/19dBi Kit completo [Con accesorios]		1	153,70
144401	Antena Terrestre OMNI-NOVA BOSS BI/FM/BIII/UHF G 26/20/28/30dBi		1	301,90
149901	Antena Terrestre DAT HD BOSS 790 UHF [C21-60] G 17dBi BOSS OFF, G 32dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1/5	76,60
149501	Antena Terrestre DAT HD BOSS UHF [C21-69] G 17dBi BOSS OFF, G 29dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1/5	75,05
★ 149741	Antena Terrestre DATHD BOSS 790 LR [C21-60] G 19dBi BOSS OFF, 33dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1	105,64
149701	Antena Terrestre DAT HD BOSS 75 UHF [C21-69] G 19dBi BOSS OFF, 31dBi BOSS ON [Embalaje individual]		1	105,64
<b>SATÉLITE UNIVERSAL</b>				
7506	Kit Sat 800 Digital: Parabola Offset 800 + Conversor LNB [Ref. 7475] + Receptor Satélite Digital [Ref. 7118]		1	124,12
7525	Kit Sat 800 Digital con Monoblock: Parabola Offset 800 + LNB Monoblock [Ref.7611] + Receptor Satélite Digital [Ref. 7118]		1	155,74
<b>ANTENAS</b>				
<b>DIGITAL PORTÁTIL</b>				
1301	Antena Terrestre de Interior MIRA UHF [C21-69] G 25dB		1	47,90
130201	Antena Terrestre de Interior INNOVA BOSS UHF [C21-69 ó C21-60] G 25dB		1	47,90
<b>LNBS</b>				
4365	LNB Universal Ha/Va/Hb/Vb [Blister G]		10	7,85
4325	LNB Monoblock (2 LNB) Sólo Parabólas 800 [Blister G]		10	49,10
4332	LNB Twin (2 Salidas Ha/Va/Hb/Vb) [Blister E]		10	37,97
<b>ACCESORIOS DEL HOGAR</b>				
<b>TRANSMISIÓN DE AUDIO/VIDEO E IR</b>				
7307	Emisor + Receptor Digidom Audio/Video 2,4GHz con 3 Canales		1/10	84,23
7604	Receptor Suplementario para Digidom Audio/Video 2,4GHz con 3 Canales		1/5	65,85
7167	Emisor + Receptor Digidom Audio/Video 5,8GHz con 8 Canales		1/10	105,42
<b>TRANSMISIÓN IR POR RF</b>				
7237	Emisor + Receptor Digidom señal mando a distancia [Disco]		1/4	33,87
7219	Emisor Suplementario Digidom señal mando a distancia [Disco]		1/4	23,05
<b>TRANSMISIÓN IR POR CABLE COAXIAL</b>				
7605	Emisor + Receptor señal mando a distancia por Cable Coaxial		1/6	71,26
7606	Emisor Suplementario señal mando a distancia por Cable Coaxial		1/10	39,91
<b>RECEPTORES DIGITALES</b>				
<b>TV SATÉLITE</b>				
7118	Receptor Satélite Digital [RSD] con Modulador		1/5	68,65
717501	Receptor Satélite Digital "zAs HD SAT"		1/10	128,20
<b>TV TERRESTRE</b>				
511501	Receptor Terrestre Digital HD con Acceso a TV bajo demanda "zAs Hbb"		1/10	188,40
5124	Receptor Terrestre Digital "zAs HD"		1/10	64,05
<b>FILTROS LTE</b>				
<b>CONECTOR "CEI"</b>				
★ 404411	Filtro LTE "CEI" 470...774MHz UHF [C21-58] Interior [Blister P]		10	15,30
★ 404412	Filtro LTE "CEI" 5...790MHz VHF/UHF [C21-60] Selectivo, Interior [Blister P]		10	20,45
★ 404490	Latiguillo Coaxial Flexible "CEI" Macho-Hembra 0,1m Negro [Blister P]		10	1,60




149901: DAT HD BOSS 790



1301: MIRA




130201: INNOVA BOSS




5,8 GHz

7167



INCLUDE CABLE HDMI

zAs Hbb



FORMATO ENCHUFABLE

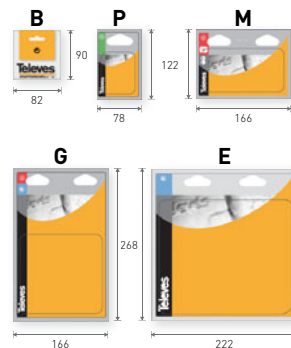
404411  
404412

Nuevo

■ BLISTER

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>MODULADOR</b>				
5858	Modulador Doméstico con Display indicador de canal (VHF/UHF)		1	54,92
<b>KIT DE AMPLIFICACIÓN TERRESTRE</b>				
4386	Amplificador Mástil 3e/1s "EasyF" VHF-UHF-Flimix[dc] + Fuente Alimentación PicoKom 12V (Refs.5350+5796) [Blister E]		10	62,59
4388	Amplificador Mástil 4e/1s "EasyF" BI/BIII/DAB-FM-U-Flimix[dc] + Fuente Alimentación PicoKom 12V (Refs.5351+5796) [Blister E]		10	68,00
<b>FUENTES DE ALIMENTACIÓN</b>				
550402	Fuente de Alimentación para Vivienda 1e/2s "F": 5...862MHz 24V-130mA [Blister G]		6	27,99
579602	Fuente de Alimentación para Vivienda PicoKom 1e/1s "EasyF" Firmix 5...2500MHz 12V-220mA [Blister G]		10	32,67
<b>AMPLIFICADORES DE VIVIENDA</b>				
560502	Amplific. Vivienda PicoKom 1e/2s "EasyF" 47...862MHz G10/20dB Vs 105dB $\mu$ V c/Auto-ajuste + Alim. Preamp. 12V-150mA [Blister G]		10	41,44
5530	Amplific. Vivienda 1e/(2s+TV) "F" 5...30/47...862/950...2150MHz G (-9)/18/19dB Vs 105/110dB $\mu$ V + Salida Toma TV G13dB [Blister G]		6	42,12
5522	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "F": 47...862MHz G 20dB Vs 106dB $\mu$ V + Salida para Toma TV G 12dB [Blister G]		6	38,18
5523	Amplificador de Vivienda 1e/(4s+TV) "F": 47...862MHz G 16dB Vs 102dB $\mu$ V + Salida para Toma TV G 11dB [Blister G]		6	42,49
5531	Amplificador de Vivienda 1e/6s "F": 47...862MHz G 16dB Vs 103dB $\mu$ V [Blister G]		6	45,38
545701	Amplif. Vivienda 1e/(2s+TV) "CEI" 47...862MHz G 20dB Vs 106dB $\mu$ V + Salida Toma TV G 12dB + Alim.Preamp. 12V-100mA [Blister G]		6	47,48
5527	Amplificador de Vivienda 1e/1s "CEI": 47...862MHz G 25dB Vs 112dB $\mu$ V [Blister G]		6	36,34
5528	Amplificador de Vivienda 1e/(2s+TV) "CEI": 47...862MHz G 20dB Vs 106dB $\mu$ V + Salida para Toma TV G 12dB [Blister G]		6	38,18
5529	Amplificador de Vivienda 1e/(4s+TV) "CEI": 47...862MHz G 16dB Vs 102dB $\mu$ V + Salida para Toma TV G 11dB [Blister G]		6	42,49
<b>ATENUADORES</b>				
4315	Atenuador Regulable "CEI" Ø 9,5mm 25dB [Blister P]		10	8,90
<b>MEZCLADORES</b>				
4334	Mezclador Universal 3e/1s: VHF-UHF[dc]-UHF [Blister G]		10	13,07
4340	Mezclador MATV-SAT 2e/1s: 5.862-950...2050MHz[dc] [Blister. M]		10	21,27
<b>REPARTIDORES</b>				
4320	Repartidor Inductivo "CEI" Ø 9,5mm 1 Macho - 2 Hembras con Paso de DC en 1s [Blister P]		10	9,00
4322	Repartidor Inductivo "CEI" Ø 9,5mm 1 Hembra - 2 Machos con Paso de DC en 2s [Blister P]		10	6,43
432802	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 2D 4,5/4,3dB Interior [Blister M]		10	9,48
432902	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 4D 9/7dB Interior [Blister M]		10	13,70
434102	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 2D 4,5/4,3dB Con Cofre para Montaje Exterior [Blister G]		10	11,97
434202	Repartidor 5...2400MHz "EasyF" 4D 9/7dB Con Cofre para Montaje Exterior [Blister G]		10	15,91
<b>TOMAS</b>				
4335	Toma Terminal Puenteada + Embellecedor TV-R + Zócalo para Montaje de Toma en Superficie [Blister G]		10	5,38
4336	Zócalo Blanco para Montaje de Toma en Superficie [Blister G]	ⓑ	10	1,73
4372	Toma Terminal 5...862MHz, TV-FM 4-18dB sin Paso de DC + Embellecedor [Blister G]		10	6,53
4373	Caja de Paso 5...862MHz, TV-FM 9,5-24dB sin Paso DC + Embellecedor [Blister G]		10	6,53
4301	Toma Terminal 5...2150MHz, FM/TV-SAT 0,6-1,5dB con Paso DC + Embellecedor [Blister G]		10	7,22

DIMENSIONES DE LOS BLISTERS (mm)



▲ 5858



▲ 4322



▲ 4335

BLISTER

Ref.	Descripción	Color	Emb.	€/Ud.
<b>COAXIAL</b>				
<b>CABLE COAXIAL</b>				
4371	Cable Coaxial PVC Ø 6,6mm Blanco 10m (Blister G)	ⓑ	10	11,13
4354	Cable Coaxial PVC Ø 6,6mm Blanco 15m (Bobina)	ⓑ	1/20	14,65
★ 435501	Cable Coaxial PVC Ø 6,6mm Blanco 20m (Rollo)	ⓑ	1/20	14,10
4356	Cable Coaxial PVC Ø 6,6mm Blanco 25m (Bobina)	ⓑ	1/20	20,90
<b>PROLONGADORES</b>				
431001	Prolongador Coaxial LTE "CEI" Ø 9,5mm Acodado Blindado Macho-Hembra 1,5m Gris (Blister G)	ⓐ	10	9,37
431002	Prolongador Coaxial LTE "CEI" Ø 9,5mm Acodado Blindado Macho-Hembra 2,5m Gris (Blister G)	ⓐ	10	10,66
4389	Prolongador Coaxial "CEI" Ø 9,5mm Macho-Hembra 1,5m Blanco (Blister M)	ⓑ	10	3,80
4312	Prolongador Coaxial "CEI" Ø 9,5mm Macho-Hembra 1,5m Negro (Blister M)	Ⓝ	10	3,80
4311	Prolongador Coaxial "CEI" Ø 9,5mm Macho-Hembra 2,5m Blanco (Blister M)	ⓑ	10	4,12
4314	Prolongador Coaxial "CEI" Ø 9,5mm Macho-Hembra 2,5m Negro (Blister M)	Ⓝ	10	4,12
<b>CONECTORES COAXIALES</b>				
437401	Conector "PRO EasyF" "CEI" Ø 9,5mm Macho Acodado Blindado (Blister P)		10	1,39
437501	Conector "PRO EasyF" "CEI" Ø 9,5mm Hembra Acodado Blindado (Blister P)		10	1,39
437601	Juego de Conectores "PRO EasyF" "CEI" Ø 9,5mm Macho+Hembra Acodado Blindado (Blister P)		10	2,52
4303	Conector "CEI" Ø 9,5mm Hembra Recto (Blister P)		10	1,49
4305	Conector "CEI" Ø 9,5mm Macho Recto (Blister P)		10	1,49
4316	Juego de Conectores "CEI" Ø9,5mm Macho+Hembra Rectos (Blister P)		10	2,75
4307	Adaptador "F" Hembra - "F" Hembra (Blister P)		10	2,15
4309	Transición/Empalme de Cable Coaxial (Blister P)		10	1,39
4317	2 Conectores "F" Roscados con Junta Tórica para Cable T100 (Blister P)		10	1,24
4306	Conector "F" Roscado con Junta Tórica para Cable T-100 + Capuchón Impermeable (Blister P)		10	1,37
<b>ACCESORIOS</b>				
4360	Grapa Abierta de Cable Coaxial (25 unidades) (Blister P)		10	2,91
2162	Pelacables para Cable Coaxial (Blister B)		10	6,74
<b>CONEXIÓN AUDIO/VIDEO</b>				
4319	Cable Euroconector Macho-Macho 21 Pines 1,2m (Blister G)		10	3,85
4377	Cable Euroconector-2RCA Macho-Macho 1,5m (Blister G)		10	5,85
494501	Cable HDMI Macho-Macho 1,5m Negro (Blister G)	Ⓝ	10	6,85
494502	Cable HDMI Macho-Macho 3m Negro (Blister G)	Ⓝ	10	9,48
494503	Cable HDMI Macho-Macho 5m Negro (Blister G)	Ⓝ	10	12,81
495701	Cable HDMI Rotativo 0-90° Macho-Macho 1,5m Negro (Blister G)	Ⓝ	10	9,48
494505	Cable HDMI Macho-Macho 1,5m Negro	Ⓝ	100	4,39
<b>CARGADOR</b>				
★ 434401	Cargador Universal USB 5V - 1,5A (Blister P)		5	24,99
<b>ACCESORIOS MÁSTIL</b>				
4361	Kit Montaje de Vientos Ø 45mm (Blister G)		10	28,78
<b>EXPOSITORES</b>				
4390	Expositor de Blister Profesional		1	358,62

Prolongador coaxial LTE

Nuevo

435501

494501

-90° a 90°

495701

Nuevo

434401

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
1030	8424450013003	ANT. TERREST. BIII/UHF (C5-7/121-69) G8.5/10dBi	10	30,62	8
1050	8424450010501	ANT.TERREST. DAB 190...232MHz 3 ELEM. G8dBi	1	36,66	8
1083	8424450010839	ANT.TERR.PANEL UHF(C21-69) 4DIPOLOS G14dBi	1	47,70	8
1121	8424450011218	ANT.TERR. L UHF (C21-69) 13ELEM. G12dBi NAR.	5	29,30	8
112140	8424450169018	ANT.TERR.L 790 UHF(C21-60) 10ELE. G12dBi	6	29,30	8
1201	8424450012017	ANT.TERREST. FM 88...108MHz CIRCULAR G1dBi	1/5	25,00	8
1301	8424450013014	ANT. TERR. INTERIOR MIRA UHF (C21-69) G25dBi	1	47,90	8
1301	8424450013014	ANT. TERR. INTERIOR MIRA UHF (C21-69) G25dBi	1	47,90	46
130201	8424450149430	ANTINNNOVA BOSS UHF (C21-69 G C21-60) G25dBi	1	47,90	7
130201	8424450149430	ANTINNNOVA BOSS UHF (C21-69 G C21-60) G25dBi	1	47,90	8
130201	8424450149430	ANTINNNOVA BOSS UHF (C21-69 G C21-60) G25dBi	1	47,90	46
144110	8424450146057	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	153,70	7
144110	8424450146057	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	153,70	8
144110	8424450146057	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	153,70	46
144111	8424450146064	ANT. DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	81,90	7
144111	8424450146064	ANT. DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	81,90	8
144111	8424450146064	ANT. DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G-2/10/19dBi	1	81,90	46
144140	8424450166222	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/B3/U G-2/10/22dBi	1	153,70	7
144140	8424450166222	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/B3/U G-2/10/22dBi	1	153,70	8
144140	8424450166222	KIT ANT.DIGINOVABOSS FM/B3/U G-2/10/22dBi	1	153,70	46
144141	8424450166239	ANT. DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G-2/10/22dBi	1	81,90	7
144141	8424450166239	ANT. DIGINOVA BOSS FM/BIII/UHF G-2/10/22dBi	1	81,90	8
144401	8424450145197	ANT.OMNINOVA BOSS BI/FM/B3/U G26/20/28/30	1	301,90	7
144401	8424450145197	ANT.OMNINOVA BOSS BI/FM/B3/U G26/20/28/30	1	301,90	8
144401	8424450145197	ANT.OMNINOVA BOSS BI/FM/B3/U G26/20/28/30	1	301,90	46
1490	8424450140734	ANT. V UHF G15dBi COLEC.	6	34,90	8
149001	8424450140741	ANT. V UHF G15dBi IND.	1	38,35	8
149101	8424450162644	ANTV HD 790 UHF G15dBi INDIV.	1/5	39,50	8
149102	8424450162651	ANTV HD 790 UHF G15dBi COLEC.	6	35,95	8
1495	8424450128069	ANT. DAT HD BOSS UHF(C21-69) G29dBi COLEC.	5	69,45	7
1495	8424450138069	ANT. DAT HD BOSS UHF(C21-69) G29dBi COLEC.	5	69,45	8
149501	8424450138076	ANT. DAT HD BOSS UHF(C21-69) G29dBi INDIVID.	1/5	75,05	7
149501	8424450138076	ANT. DAT HD BOSS UHF(C21-69) G29dBi INDIVID.	1/5	75,05	8
149501	8424450138076	ANT. DAT HD BOSS UHF(C21-69) G29dBi INDIVID.	1/5	75,05	46
149701	8424450145623	ANT. DAT HD BOSS 75 UHF (C21-69) G31dBi	1	105,64	7
149701	8424450145623	ANT. DAT HD BOSS 75 UHF (C21-69) G31dBi	1	105,64	8
149701	8424450145623	ANT. DAT HD BOSS 75 UHF (C21-69) G31dBi	1	105,64	46
149741	8424450169551	ANT. DAT HD BOSS 790 LR UHF(C21-60) G33dBi	1	105,64	7
149741	8424450169551	ANT. DAT HD BOSS 790 LR UHF(C21-60) G33dBi	1	105,64	8
149741	8424450169551	ANT. DAT HD BOSS 790 LR UHF(C21-60) G33dBi	1	105,64	46
149901	8424450160930	ANT.DAT HD BOSS 790 UHF(C21-60) G32dBi INDIV.	1/5	76,60	7
149901	8424450160930	ANT.DAT HD BOSS 790 UHF(C21-60) G32dBi INDIV.	1/5	76,60	8
149901	8424450160930	ANT.DAT HD BOSS 790 UHF(C21-60) G32dBi INDIV.	1/5	76,60	46
149902	8424450162637	ANT.DAT HD BOSS 790 UHF(C21-60) G32dBi COLE.	6	70,80	7
149902	8424450162637	ANT.DAT HD BOSS 790 UHF(C21-60) G32dBi COLE.	6	70,80	8
2000	8424450020005	GRAPA ABIERTA	100/1000	0,06	9
2011	8424450020111	GRAPA CERRADA	100/2000	0,06	9
2043	8424450020443	CABLE DE ACERO GALVANIZADO Ø2mm 100m	100	0,32	9
2044	8424450020449	CABLE DE ACERO GALVANIZADO Ø2,5mm 100m	100	0,39	9
2047	8424450020470	GRILLETE RPP PARA MOROZZA MÁSTIL Ø48mm	10	1,63	9
2083	8424450144961	SOPORTE "U" G.C. PARED ABATIBLE Ø40mm	1/5	30,62	9
2083	8424450144961	SOPORTE "U" G.C. PARED ABATIBLE Ø40mm	1/5	30,62	11
209801	8424450170021	CRIMPADORA RJ45/RJ11/RJ12 Y 4P4C/4P2C	1	56,00	39
209801	8424450170021	CRIMPADORA RJ45/RJ11/RJ12 Y 4P4C/4P2C	1	56,00	42
209901	8424450162828	CONECTOR RJ45 UTP CAT-6 HEM.AUTOCRIMP.	10	4,90	39
209902	8424450164716	CONECTOR RJ45 UTP CAT-6 MACHO	10	1,07	39
210102	8424450169513	CABLE COAX.CXT50 CU+AC/AL PVC BLA.250m	250	0,32	35
210202	8424450169520	CABLE COAX.CXT60 CU+AC/AL PVC BLA.250m	250	0,38	35
210603	8424450153031	CABLE COAX.CXT5 CU/CuSn 5mm PVC BL.100m	100	0,49	35
21170	8424450021170	SUPLEMENTO MÁSTIL RPP DE VENTANA	1	15,38	9
2123	8424450140789	CABLE DATOS U/UTP CAT-6 LSFH VIOLETA 305m	305	0,59	39
212502	8424450166291	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PE NEGRO 250m	250	0,66	35
2126	8424450137550	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC BLANC. 100m	100	0,66	35
212601	8424450137567	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC BLANC. 250m	250	0,66	35
212602	8424450137574	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC NEGRO 250m	250	0,66	35
212603	8424450137581	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC NEGRO 100m	100	0,66	35

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
2127	8424450137598	CABLE COAXIAL CXTI CU+AC/AL PVC BLA.100m	100	0,37	35
212701	8424450137604	CABLE COAXIAL CXTI CU+AC/AL PVC NEG.100m	100	0,37	35
212702	8424450137611	CABLE COAXIAL CXTI CU+AC/AL PVC NEG.250m	250	0,37	35
212703	8424450137628	CABLE COAXIAL CXTI CU+AC/AL PVC BLA.250m	250	0,37	35
212704	8424450137635	CABLE COAXIAL CXTI CU+AC/AL PVC BLA.500m	500	0,37	35
2128	8424450137642	CABLE COAXIAL CXT CU/AL PVC BLANCO 100m	100	0,43	35
212801	8424450137659	CABLE COAXIAL CXT CU/AL PVC BLANCO 250m	250	0,43	35
212811	8424450169834	CABLE COAXIAL CXT Cu/Al LSFH GRIS 250m	250	0,50	35
213001	8424450154267	CABLE COAX.T200 PLUS CU/CO LSFH GRI.100m	100	1,20	35
213002	8424450161241	CABLE COAX.T200 PLUS CU/CO LSFH GRI.250m	250	1,19	35
2138	8424450021385	CABLE COAXIAL CXT CU/AL PVC BLANCO 100m	100	0,60	35
213802	8424450104019	CABLE COAXIAL CXT CU/AL PVC BLANCO 250m	250	0,60	35
2139	8424450101278	CABLE COAXIAL CXT CU/AL PVC NEGRO 100m	100	0,60	35
2140	8424450021408	CABLE COAXIAL 1/2" CU/AL PVC NEGRO 500m	500	4,54	35
2141	8424450021217	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC BLANC. 100m	100	0,86	35
214105	8424450123025	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC NEGRO 100m	100	0,86	35
214107	8424450123058	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC BLANC. 250m	250	0,86	35
2145	8424450134986	PELACABLES PROFESIONAL CABLE COAXIAL	10	11,34	35
2145	8424450134986	PELACABLES PROFESIONAL CABLE COAXIAL	10	11,34	42
214901	8424450103555	CABLE COAXIAL TR165 CU/AL PVC NEGRO 250m	250	1,77	35
215101	8424450103470	CABLE COAXIAL T100 CU/CO LSFH GRI.100m	100	1,05	35
2155	8424450021552	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC NEGRO 100m	100	0,86	35
215503	8424450123034	CABLE COAXIAL T100 CU/AL PVC NEGRO 250m	250	0,86	35
2162	8424450021620	PELACABLES CABLE COAXIAL	10	6,74	35
2162	8424450021620	PELACABLES CABLE COAXIAL	10	6,74	42
2162	8424450021637	HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN CONECTOR "F"	1	150,64	34
2163	8424450021637	HERRAMIENTA DE COMPRESIÓN CONECTOR "F"	1	150,64	42
216310	8424450168585	HERRAMIENTA DE INSERCIÓN CONECTOR "F"	1	35,80	34
216310	8424450168585	HERRAMIENTA DE INSERCIÓN CONECTOR "F"	1	35,80	42
2164	8424450021644	SOFTWARE DE CÁLCULO CAST60	1	11,78	42
216801	8424450149614	TSUIITE + CABLE PC/MOD + ADAPT. USB-COM	1	137,99	20
216801	8424450149614	TSUIITE + CABLE PC/MOD + ADAPT. USB-COM	1	137,99	22
216801	8424450149614	TSUIITE + CABLE PC/MOD + ADAPT. USB-COM	1	137,99	24
216801	8424450149614	TSUIITE + CABLE PC/MOD + ADAPT. USB-COM	1	137,99	42
217001	8424450151150	TB CABLE 1 PAR Ø40mm LSFH BLANCO 250m	250	0,16	38
217101	8424450151167	TB CABLE 2 PARES 05mm LSFH BLANCO 250m	250	0,27	38
2172	8424450021729	TB REGLETA 10 PARES	5	4,07	38
2173	8424450021736	TB REGLETA 5 PARES	5	2,91	38
2173	8424450021736	TB REGLETA 5 PARES	5	2,91	45
2174	8424450021743	TB HERRAMIENTA PROFESIONAL MONTAJE	1	42,54	38
2176	8424450021767	TB CABLE MULTIPAR 25+1 PILOTO Ø15mm 250m	250	3,22	38
217602	8424450160282	TB CABLE MULTIPAR (25+1) LSFH Ø15mm 250m	250	3,41	38
2177	8424450021774	TB CABLE MULTIPAR 50+1 PILOTO Ø21mm 250m	250	5,75	38
217702	8424450160305	TB CABLE MULTIPAR (50+1) LSFH Ø21mm 250m	250	6,08	38
2178	8424450021781	TB CABLE MULTIPAR 75+1 PILOTO Ø25mm 250m	250	8,90	38
217802	8424450160312	TB CABLE MULTIPAR (75+1) LSFH Ø25mm 250m	250	9,42	38
2179	8424450021798	TB CABLE MULTIPAR 100+1 PIL. Ø28mm 250m	250	11,76	38
217902	8424450160329	TB CABLE MULTIPAR (100+1) LSFH Ø28mm 250m	250	12,34	38
2181	8424450021811	TB CARÁTULA IDENTIFICATIVA REGLETA 10 PAR.	6	2,30	38
2182	8424450021828	TB REGLETA 10 IDENTIFICATIVA 10 PARES	10	9,48	38
2183	8424450021835	TB SOPORTE 5 REGLETAS 5 PARES	10	4,46	38
2183	8424450021837	TB SOPORTE 1 REGLETA 5 PARES	5	1,20	38
2188	8424450021880	TB SOPORTE 1 REGLETA 10 PARES	5	1,37	38
2189	8424450021897	TB CAJA DISTRIBUCIÓN 10 REGLETAS 10 PARES	1	32,35	38
219502	8424450169649	CABLE DATOS F/UTP CAT-5E LSFH GRIS 305m	305	0,50	39
219602	8424450169676	CABLE DATOS U/UTP CAT-5E LSFH GRIS 305m	305	0,42	39
219701	8424450169568	CABLE DATOS U/UTP CAT-5E PE NEGRO 305m	305	0,43	39
219801	8424450021989	TB CARÁTULA IDENTIFICATIVA REGLETA 5 PAR.	5	1,08	38
2199	8424450021996	CABLE DATOS U/UTP CAT-6 PVC BLANCO 305m	305	0,58	39
2310	8424450139233	RX F.O. INTERPERIE MATV/FI C/RET	1	947,56	25
2311	8424450144930	RX F.O. VIVIENDA MATV/FI C/AUTOAJUSTE	1	143,50	25
231110	8424450167946	RX F.O. VIVIENDA MATV OLC	1	120,70	25
231201	84244501600718	RX F.O. INTERPERIE MATV/FI S/RET	1	647,68	25
231301	8424450153222	REGISTRO SECUNDARIO INTERIOR F.O. 8 FIBR.	1	140,70	26

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
231301	8424450153222	REGISTRO SECUNDARIO INTERIOR F.O. 8 FIBR.	1	140,70	37
231401	8424450153239	REGISTRO SECUNDARIO EXTERIOR F.O.4 FIBR.	1	195,70	26
231401	8424450153239	REGISTRO SECUNDARIO EXTERIOR F.O.4 FIBR.	1	195,70	26
2315	8424450142455	PAU F.O.25+2 ADAPT "SC/APC" HEM	1	14,60	26
2315	8424450142455	PAU F.O.25+2 ADAPT "SC/APC" HEM	1	14,60	37
231501	8424450153246	PAU F.O.45+2 ADAPT "SC/APC" HEM	1	44,00	26
231501	8424450153246	PAU F.O.45+2 ADAPT "SC/APC" HEM	1	44,00	37
231510	8424450169636	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.15m	1	48,00	26
231510	8424450169636	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.15m	1	48,00	37
231511	8424450169643	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.25m	1	56,00	26
231511	8424450169643	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.25m	1	56,00	37
231512	8424450169650	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.40m	1	66,00	26
231512	8424450169650	PAU F.O.25+2 ADAPSC/APC HEM +2 FIBR.40m	1	66,00	37
231601	8424450153253	MULTIFIBRA 24 LSFH (ITU-T G657A2) 2Km Ø900	2Km	4,40	26
231601	8424450153253	MULTIFIBRA 24 LSFH (ITU-T G657A2) 2Km Ø900	2Km	4,40	37
231603	8424450153277	MULTIFIBRA 24 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	4,60	26
231603	8424450153277	MULTIFIBRA 24 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	4,60	37
231701	8424450153284	MULTIFIBRA 48 LSFH (ITU-T G657A2) 800m Ø900	800	10,35	26
231701	8424450153284	MULTIFIBRA 48 LSFH (ITU-T G657A2) 800m Ø900	800	10,35	37
231702	8424450153291	MULTIFIBRA 48 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	10,65	26
231702	8424450153291	MULTIFIBRA 48 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	10,65	37
231801	8424450168127	MULTIFIBRA 12 LSFH (ITU-T G657A2) 2Km Ø900	2Km	2,45	26
231801	8424450168127	MULTIFIBRA 12 LSFH (ITU-T G657A2) 2Km Ø900	2Km	2,45	37
231802	8424450168134	MULTIFIBRA 12 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	2,60	26
231802	8424450168134	MULTIFIBRA 12 LSFH (ITU-T G657A2) Ø900	Por m	2,60	37
231901	8424450153307	CABLE 2FIB.MONO.INT.LSFH 300m(ITU-T G657A2)	300	0,56	26
231901	8424450153307	CABLE 2FIB.MONO.INT.LSFH 300m(ITU-T G657A2)	300	0,56	37
231902	8424450170144	CABLE 2FIB.MONO.INT.LSFH 750m(ITU-T G657A2)	750	0,56	26
231902	8424450170144	CABLE 2FIB.MONO.INT.LSFH 750m(ITU-T G657A2)	750	0,56	37
232001	8424450153314	CABLE 2FIB.MONO.EXT.LSFH 200m(ITU-T G657A2)	200	1,37	26
232001	8424450153314	CABLE 2FIB.MONO.EXT.LSFH 200m(ITU-T G657A2)	200	1,37	37
232002	8424450170151	CABLE 2FIB.MONO.EXT.LSFH 500m(ITU-T G657A2)	500	1,37	26
232002	8424450170151	CABLE 2FIB.MONO.EXT.LSFH 500m(ITU-T G657A2)	500	1,37	37
232101	8424450169124	KIT F.O. FUSIONADORA ARCO VOLTAICO	1	5.200,00	42
232101	8424450169124	KIT F.O. FUSIONADORA ARCO VOLTAICO	1	95,16	42
2323	8424450142530	CORTADORA DE FIBRA	1	621,87	42
2324	8424450142547	PELADORA DE PRECISION PARA F.O.	1	95,16	42
232601	8424450153321	LATIG.FO PRECONELSFH "SC/APC" 4m (Pigtail)	1/10	14,10	26
232601	8424450153321	LATIG.FO PRECONELSFH "SC/APC" 4m (Pigtail)	1/10	14,10	37
232620	8424450170281	LATIGUILLO FO MONOMODO "SC/APC" 0,2m	10	12,10	25
2327	8424450142578	PROTECTORES PARA FUSIÓN DE F.O.	100	0,32	26
2327	8424450142578	PROTECTORES PARA FUSIÓN DE F.O.	100	0,32	27
2327	8424450142578	PROTECTORES PARA FUSIÓN DE F.O.	100	0,32	42
232710	8424450167700	KIT LIMP FO.TOALLITAS(SÓU) + BASTONCIL(ZSU)	1	81,90	42
2328	8424450142585	EMPALMES MECÁNICOS DE F.O.	10	13,40	26
2328	8424450142585	EMPALMES MECÁNICOS DE F.O.	10	13,40	37
2328	8424450142585	EMPALMES MECÁNICOS DE F.O.	10	13,40	42
2329	8424450142592	CONECTORES F.O. "SC/APC"	10	9,50	26
2329	8424450142592	CONECTORES F.O. "SC/APC"	10	9,50	37
2329	8424450142592	CONECTORES F.O. "SC/APC"	10	9,50	42
232910	8424450167717	CINTA LIMPADORA PARA CONECTORES F.O.	1	101,17	42
233001	8424450153185	REGISTRO PRINCIPAL F.O. INTER. 48 CONEC.	1	238,70	26
233001	8424450153185	REGISTRO PRINCIPAL F.O. INTER. 48 CONEC.	1	238,70	37
233010	8424450168141	SOPORTE EMPALMES MECAN.PARA REG.FO.	1	5,00	26
233010	8424450168141	SOPORTE EMPALMES MECAN.PARA REG.FO.	1	5,00	37
233101	8424450153192	REGISTRO PRINCIPAL F.O. EXTER. 48 CONEC.	1	454,70	26
233101	8424450153192	REGISTRO PRINCIPAL F.O. EXTER. 48 CONEC.	1	454,70	37
233202	8424450153215	ADAPTADOR "SC/APC" HEMBRA-HEMRA	10	2,00	26
233202	8424450153215	ADAPTADOR "SC/APC" HEMBRA-HEMRA	10	2,00	37
2333	8424450147146	T.OX.TX.F.O. 1310nm "SC/APC" 6dBm S/RET	1	868,00	25
233310	8424450154978	T.OX.TX.F.O. 1310nm "SC/APC" 10dBm S/RET	1	1.062,80	25
2334	8424450150221	T.OX.TX.F.O. 1310nm "SC/APC" 6dBm C/RET	1	97,00	25
233410	8424450154953	T.OX.TX.F.O. 1310nm "SC/APC" 10dBm C/RET	1	1.113,80	25
2335	8424450147603	T.OX.RX.F.O. 1200..1600nm "SC/APC" S/RET	1	592,60	25
2336	8424450147610	T.OX.RX.F.O. 1200..1600nm "SC/APC" C/RET 3dBm	1	694,60	25

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
2337	8424450150238	T.OX.REPART.FO.1310/1550nm "SC/APC" 2D 4dB	1	184,30	25
2339	8424450147641	T.OX.REPART.FO.1310/1550nm "SC/APC" 4D 7dB	1	245,50	25
2340	8424450146002	OPSL3.GENERADOR DE LID.TRIPLE	1	1.212,20	42
2341	8424450148686	KIT FO. EMPALMADORA MECÁNICA	1	885,00	42
234220	8424450154984	T.OX.AMPLIF.FO. 1550nm "SC/APC" 20dBm	1	2.378,60	25
234304	8424450152560	T.OX.TX.F.O. 1550nm "SC/APC" 4dBm S/RET	1	801,70	25
234310	8424450154960	T.OX.TX.F.O. 1550nm "SC/APC" 10dBm S/RET	1	1.144,40	25
234401	8424450160534	T.OX.REPART.FO.1310/1550nm "SC/APC" 8D 10dB	1	367,90	25
234501	8424450152843	T.OX.REPART.FO.1310/1550nm "SC/APC" 16D 14dB	1	674,20	25
234601	8424450152850	T.OX.REPART.FO.1310/1550nm "SC/APC" 32D 17dB	1	1.124,00	25
234701	8424450167212	T.OX.DEMUX.FO.1E/2S "SC/APC" DATOS-TV	1	260,00	25
2351	8424450142653	CONVERSOR ÓPTICO/RF QUAD FI	1	260,00	27
2353	8424450142677	LNB ÓPTICO C/ALIMENTADOR OFFS.G72dB GRIS	1	268,45	11
2353	8424450142677	LNB ÓPTICO C/ALIMENTADOR OFFS.G72dB GRIS	1	268,45	27
2354	8424450142684	CONECTOR F.O. PARA EMPALME "FC"-"FC"	5	2,22	27
2356	8424450142707	ADAPTADOR F.O. "FC"-"SC"	1	3,91	27
235701	8424450152430	REPART.FO. 1310/1550nm "FC/PC" 2D 4dB	1	40,14	27
235801	8424450152447	REPART.FO. 1310/1550nm "FC/PC" 3D 5,5dB	1	84,65	27
235901	8424450152454	REPART.FO. 1310/1550nm "FC/PC" 4D 7dB	1	101,88	27
236001	8424450152461	REPART.FO.1310/1550nm "FC/PC" 8D 10,1dB	1	216,07	27
2361	8424450152562	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 3m	1	14,38	27
236101	8424450142769	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 5m	1	18,26	27
236102	8424450142773	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 10m	1	22,95	27
236103	8424450142784	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 20m	1	37,74	27
236104	8424450142790	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 30m	1	56,40	27
236105	8424450142803	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 40m	1	69,66	27
236106	8424450142813	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 50m	1	89,04	27
236107	8424450142820	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 75m	1	129,22	27
236108	8424450142837	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 100m	1	172,06	27
236109	8424450142844	LATIG.FO MONO.PRECONELSFH "FC/PC" 200m	1	327,10	27
2363	8424450144060	LNB ÓPTICO S/ALIMENTADOR G72dB GRIS	1	268,45	11
2363	8424450144060	LNB ÓPTICO S/ALIMENTADOR G72dB GRIS	1	268,45	27
2364	8424450144404	ATENUADOR F.O. 1310/1550nm "FC/PC" 5dB	1	16,42	27
2365	8424450144411	ATENUADOR F.O. 1310/1550nm "FC/PC" 10dB	1	16,42	27
2366	8424450144428	ATENUADOR F.O. 1310/1550nm "FC/PC" 15dB	1	16,42	27
2367	8424450144796	TF6 CERTIFICADOR DE REDES CAT-6	1	5.908,40	42
236801	8424450142629	CONVERSOR RF ÓPTICO/QUAD DAB/UHF-FI	1	592,60	27
236901	8424450148136	CONVERSOR ÓPTICO/RF QUAD DAB/UHF-FI	1	270,00	27
236902	8424450166741	CONVERS.ÓPTICO/RF QUAD FM/DAB/UHF-FI	1	284,00	27
237002	8424450166765	CONVERS.ÓPTICO/RF QUAD FM/DAB/UHF-FI	1	274,00	27
2401	8424450024010	SOPOR.MÁSTIL "L" RPR ATORNILLABLE 300mm	10	6,64	9
2403	8424450024034	SOPOR.MÁSTIL "W" RPR ATORNILLABLE 250mm	10	11,29	9
2404	8424450024041	SOPOR.MÁSTIL "U" RPR ATORNILLABLE 500mm	6	12,13	9
2405	8424450024058	SOPOR.MÁSTIL "T" RPR EMPOTRABLE 350mm	6	5,43	9
2406	8424450024065	SOPOR.MÁSTIL "U" REFORZ.EMPOTRABLE 500mm	6	6,64	9
2407	8424450024072	MÁSTIL RPR 1,5m xØ35mm x ESPESOR 1,5mm	8	12,07	9
2408	8424450024089	PLACA/BRIDA RPR VIENTOS Ø INTERIOR 46mm	10	3,38	9
2409	8424450024096	SOP.MÁSTIL ESCUADRA RPR ATORN. 128mm	8	3,49	9
2410	8424450024102	SOP.MÁSTIL "U" REFORZ.EMPOTRABLE 250mm	20	2,86	9
2412	8424450024126	CANTONERA ANGULAR RPR PARA CHIMENEA	10	1,10	9
2413	8424450024133	ABRAZADERA RPR Ø 35mm	6	1,52	9
2414	8424450024140	SOP.MÁSTIL TUBULAR RPR PARA CHIMENEA	1	14,05	9
2415	8424450024157	SOP.MÁSTIL TUBULAR REFORZ.RPR CHIMENEA	1	18,05	9
242001	8424450168820	MÁSTIL RPR 1m x Ø35mm x ESPESOR 1mm	6	8,61	9
3008	8424450030080	MÁSTIL RPR 2,5m xØ35mm ESPESOR 1,5mm	6	16,96	9
3009	8424450030097	MÁSTIL RPR 2,5m x Ø40mm x ESPESOR 2mm	4	22,58	9
3010	8424450030103	MÁSTIL RPR 3m x Ø45mm x ESPESOR 2mm	4	32,67	9
30102	8424450152232	MÁSTIL G.C. 3m x Ø45mm x ESPESOR 2mm	4	44,65	9
30114	8424450030211	TRAMO SUPERIOR TORRE 180 SE RPR 1,25m	1	69,42	12
3015	8424450030128	TRAMO SUP.C/ARO TORRE 180 SE RPR 2,5m	1	95,16	12
3017	8424450030172	TORRE INTERMEDIO TORRE 180 SE RPR 2,5m	1	78,88	12
3019	8424450030196	BASE FIJA TORRE 180 SE RPR	1	17,59	12
3020	8424450030202	PLACA BASE FIJA TORRE 180 SE RPR	1	13,60	12
3021	8424450136324	TRAMO SUPERIOR TORRE 180 RPR 1m	1	142,19	12
3029	8424450135921	HERRAJE EMPOTR.TORRE 180 PARA REF.3038	1	29,62	12

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
3031	8424450136560	TRAMO INTERMEDIO TORRE 180 RPR 3m	1	153,75	12
303101	8424450152201	TRAMO INTERMEDIO TORRE 180 G.C. 3m	1	192,62	12
3032	8424450136577	TRAMO SUPERIOR TORRE 180 RPR 3m	1	169,51	12
303201	8424450152218	TRAMO SUPERIOR TORRE 180 G.C. 3m	1	201,03	12
3034	8424450030349	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 04mm 100m	100	0,69	9
3034	8424450030349	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 04mm 100m	100	0,69	12
3037	8424450136553	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 180 RPR 3m	1	175,81	12
303701	8424450167052	TRAMO INFE.BASCULANTE TORRE 180 G.C. 3m	1	206,41	12
3038	8424450136492	BASE FIJA TORRE 180 RPR	1	32,77	12
303801	8424450152225	BASE FIJA TORRE 180 G.C.	1	42,23	12
3040	8424450030400	MÁSTIL RPR 1,5m x Ø40mm x ESPESOR 1,25mm	6	12,70	9
3041	8424450030414	MÁSTIL RPR 2m x Ø40mm x ESPESOR 1,25mm	4	14,07	9
3042	8424450030424	MÁSTIL RPR 2,5m x Ø35mm x ESPESOR 1mm	6	15,12	9
3048	8424450136546	BASE BASCULANTE TORRE 180 RPR	1	41,70	12
304801	8424450168349	BASE BASCULANTE TORRE 180 G.C.	1	66,60	12
3049	8424450142158	KIT TORRE Q1500 ACERO INOX 14,5m C/ACCES.	1	4.286,00	12
305001	8424450165171	CUBO ESTRUCTURAL TORRE 180 RPR 200mm	1	247,54	12
3058	8424450030585	ARGOLLA VIENTOS TORRE 180/360 RPR	1	12,23	12
3058	8424450030585	ARGOLLA VIENTOS TORRE 180/360 RPR	1	12,23	13
3059	8424450030592	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 05mm 100m	100	1,03	9
3059	8424450030592	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 05mm 100m	100	1,03	13
3072	8424450030721	MÁSTIL RPR 3m x Ø40mm x ESPESOR 2mm	4	29,20	9
3075	8424450030752	MÁSTIL Zn+ROJ. 3m x Ø45mm x ESPESOR 2mm	4	42,54	9
307502	8424450150184	MÁSTIL Zn+BLA. 2m x Ø45mm x ESPESOR 2mm	4	42,54	9
3085	8424450136652	TRAMO SUPERIOR TORRE 360 RPR 3m	1	395,40	12
308501	8424450136706	TRAMO SUPERIOR TORRE 360 Zn+ROJ. 3m	1	495,20	12
308502	8424450153420	TRAMO SUPERIOR TORRE 360 Zn+BLA. 3m	1	495,20	12
308503	8424450169179	TRAMO SUPERIOR TORRE 360 G.C. 3m	1	514,00	12
308504	8424450169209	TRAMO SUPERIOR TORRE 360 G.C.+ROJO 3m	1	644,00	12
3086	8424450136683	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 360 RPR 3m	1	395,40	12
308601	8424450136713	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 360 Zn+ROJ. 3m	1	495,20	12
308602	8424450136812	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 360 Zn+BLA. 3m	1	495,20	12
308603	8424450169186	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 360 G.C. 3m	1	514,00	12
308604	8424450169216	TRAMO INFE. BASCUL. TORRE 360 G.C.+ROJ.3m	1	644,00	12
3087	8424450136620	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 RPR 3m	1	395,40	12
308701	8424450136720	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 Zn+ROJ. 3m	1	495,20	12
308702	8424450136737	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 Zn+BLA. 3m	1	495,20	12
308703	8424450169193	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 G.C. 3m	1	514,00	12
308704	8424450169223	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 G.C.+ROJO 3m	1	644,00	12
308705	8424450169230	TRAMO INTERMEDIO TORRE 360 G.C.+BLAN.3m	1	644,00	12
3088	8424450136669	BASE BASCULANTE TORRE 360 RPR	1	71,52	13
308801	8424450169247	BASE BASCULANTE TORRE 360 G.C.	1	93,00	13
3089	8424450136676	BASE FIJA EMPOTRABLE TORRE 360 RPR	1	89,91	13
308901	8424450169254	BASE FIJA EMPOTRABLE TORRE 360 G.C.	1	117,00	13
311901	8424450161524	BRAZO PARA SOPOR.ANEMOM.T360/450 AL 3m	1	198,58	13
311902	8424450161531	SOPORTE ANEMOM.AL 0,5m x Ø35mm x 1,5mm	1	29,68	13
311903	8424450161555	SOPORTE ANEMOM.AL 0,5m x Ø25mm x 1,5mm	1	29,68	13
312901	8424450161173	PLACA SUPERFIC. 450/550 PARA REF.3134/3142	1	398,50	13
3130	8424450136768	TRAMO INF. BASCUL. REFORZADO 450 Zn+ROJ. 3m	1	639,73	13
313001	8424450169261	TRAMO INF. BASCUL. REFORZ. 450 G.C.+ROJ. 3m	1	832,00	13
3131	8424450136775	TRAMO INTERMEDIO TORRE 450 Zn+ROJ. 3m	1	639,73	13
313101	8424450136805	TRAMO INTERMEDIO TORRE 450 Zn+BLA. 3m	1	639,73	13
313102	8424450169278	TRAMO INTERMEDIO TORRE 450 G.C.+ROJO 3m	1	832,00	13
313103	8424450169285	TRAMO INTERMEDIO TORRE 450 G.C.+BLAN.3m	1	832,00	13
3132	8424450136829	TRAMO INTERM. REFORZ. TORRE 450 Zn+ROJ. 3m	1	749,00	13
313201	8424450136812	TRAMO INTER. REFORZ.TORRE 450 Zn+BLA. 3m	1	749,00	13
313202	8424450169292	TRAMO INTERM. REFORZ. T.450 G.C.+ROJ. 3m	1	973,70	13
313203	8424450169308	TRAMO INTERM. REFORZ. T.450 G.C.+BLAN. 3m	1	973,70	13
3133	8424450136836	TRAMO SUPERIOR TORRE 450 Zn+ROJ. 3m	1	639,73	13
313301	8424450169315	TRAMO SUPERIOR TORRE 450 G.C.+ROJO 3m	1	832,00	13
3134	8424450136751	BASE BASCULANTE TORRE 450 RPR	1	311,34	13
313401	8424450169322	BASE BASCULANTE TORRE 450 G.C.	1	404,80	13
313901	8424450150207	TRAMO INFE. BASCULANTE TORRE 550 Zn+ROJ. 3m	1	968,60	13
3140	8424450136720	TRAMO INTERMEDIO TORRE 550 Zn+ROJ. 3m	1	968,60	13
314001	8424450137000	TRAMO INTERMEDIO TORRE 550 Zn+BLA. 3m	1	968,60	13

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
3141	8424450137673	TRAMO TRANSICIÓN TORRE 550 A 450 Zn+ROJ.3m	1	1.000,00	13
3142	8424450137680	BASE BASCULANTE TORRE 550 Zn+ROJO	1	968,60	13
3143	8424450137697	BASE FIJA TORRE 550 RPR	1	579,85	13
3144	8424450137703	ARGOLLA DE VIENTOS TORRE 450/550 RPR	1	30,67	13
314501	8424450136612	PLACA ENTERRAR C/ARGOLLA VIENTOS RPR	1	250,00	13
3808	4011366040581	CONECTOR "F" ROSCADO (COAX.CXT5) CAJUA100	100/1000	0,31	34
382101	8424450167540	ADAPTADOR "F RÁPIDO" MACHO-MACHO	20	2,11	34
4005	8424450040058	ATENU.REG. 0_20dB 5_2200MHz F "+DC	1/10	18,69	21
4006	8424450040065	AMPLIF. LÍNEA 1E/1S UHF G13dB V98dBuV	1/10	26,57	20
4006	8424450040065	AMPLIF. LÍNEA 1E/1S UHF G13dB V98dBuV	1/10	26,57	21
4007	8424450040072	FILTRO TRAMPA "F" UHF 1 CANAL	1/10	17,39	20
4007	8424450040072	FILTRO TRAMPA "F" UHF 1 CANAL	1/10	17,39	21
4008	8424450040089	SIMULADOR DE F1 950_21500MHz	1	214,69	42
403101	8424450154564	FILTRO LTE "F" 470...774MHz (C21-58)	1/10	14,69	14
403301	8424450165560	FILTRO MICROCAVILITE "F" 5_790MHz SELE.	1/14	80,88	14
403401	8424450154571	FILTRO LTE "F" 5_790MHz (C21-60) SELEC.	1/10	19,79	14
4040	8424450040409	MEZCLADOR MÁSTIL B/UFM-B/UB-DAHF+ DC	1/5	12,44	14
4041	8424450040416	MEZCLADOR DE MÁSTIL VHF-UHF-UHF + DC	1/5	12,44	14
404411	8424450167823	BLIST. FILTRO LTE "CEI" 470...774MHz (C21-58)	10	15,30	14
404411	8424450167823	BLIST. FILTRO LTE "CEI" 470...774MHz (C21-58)	10	15,30	46
404412	8424450167830	BLIST. FILTRO LTE "CEI" 5_790MHz (C21-60) SEL.	10	20,45	14
404412	8424450167830	BLIST. FILTRO LTE "CEI" 5_790MHz (C21-60) SEL.	10	20,45	46
404490	8424450168684	BLISTER LATIGUILLO "CEI" M-H NEGRO 0,1m	10	1,60	14
404490	8424450168684	BLISTER LATIGUILLO "CEI" M-H NEGRO 0,1m	10	1,60	46
405101	8424450154588	FILTRO LTE "EasyF" 470...774MHz (C21-58)	1/10	12,95	14
405401	8424450154595	FILTRO LTE "EasyF" 5_790MHz (C21-60) SELEC.	1/10	17,44	14
405701	8424450150924	ADAPT. DOBLE "EasyF" MACHO - "F" HEMBRA	10	6,33	34
405701	8424450150924	ADAPT. DOBLE "EasyF" MACHO - "F" HEMBRA	10	6,33	41
4058	8424450040584	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm SIN BLOQUEO DC	10/200	0,77	30
4058	8424450040584	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm SIN BLOQUEO DC	10/200	0,77	32
4058	8424450040584	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm SIN BLOQUEO DC	10/200	0,77	34
4058	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm SIN BLOQUEO DC	10/200	2,86	20
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	21
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	22
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	24
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	25
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	30
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	32
4061	8424450040614	CARGA TERMINAL "F" 75Ohm BLOQUEO DC	10/200	2,86	34
4066	8424450040669	TRANSICIÓN/EMPALME DE CABLE COAXIAL	25	0,92	34
4071	8424450040713	BLOQUEADOR DC "F"	10	2,30	21
4071	8424450040713	BLOQUEADOR DC "F"	10	2,30	22
4071	8424450040713	BLOQUEADOR DC "F"	10	2,30	24
4071	8424450040713	BLOQUEADOR DC "F"	10	2,30	25
4071	8424450040713	BLOQUEADOR DC "F"	10	2,30	34
4087	8424450040874	CARGA TERM. "EasyF" 75Ohm BLOQUEO DC	25	1,21	30
4087	8424450040874	CARGA TERM. "EasyF" 75Ohm BLOQUEO DC	25	1,21	31
4087	8424450040874	CARGA TERM. "EasyF" 75Ohm BLOQUEO DC	25	1,21	34
4104	8424450041048	CONECTOR "F" COMPRESIÓN (COAX.T100/CXT60)	100/1000	0,64	34
4105	8424450041055	CONECTOR "F" COMPRESIÓN (COAX.CXT5/CXT50)	100/1000	0,62	34
4106	8424450041162	CONECTOR "F" DE COMPRESIÓN (COAX.T165)	100/1000	2,23	34
410701	8424450154182	CONNECT "F RÁPIDO" COMP.ACOD. (T100/CXT60)	100	1,42	34
410801	8424450154572	CONECTOR "F" DE COMPRESIÓN (COAX.T200)	100/2000	0,64	34
4120	8424450041208	CONECTOR "F" PARA CABLE 1/2"	1/20	54,87	34
4122	8424450041222	CONECTOR 5/8" S/CATV PARA CABLE TR165	1	11,60	34
4123	8424450041239	ADAPTADOR 5/8" MACHO - "F" HEMBRA	1/20	9,63	34
4127	8424450041277	CONECTOR "F" ROSCADO (COAX.CXT5)	30/720	0,50	34
4130	8424450041307	CONECTOR "CEI" MACHO ACODADO BLINDADO	25/250	0,74	34
4131	8424450041314	CONECTOR "CEI" HEMBRA ACODADO BLINDADO	25/250	0,74	34
413201	8424450133637	CONECTOR "PROEasyF" "CEI" MACH. ACO.BLIND.	25/250	1,13	34
413301	8424450134139	CONECTOR "PROEasyF" "CEI" HEMB. ACO.BLIND.	25/250	1,13	34
413401	8424450133699	CONECTOR "PROEasyF" "F RÁPIDO" ACO.BLIND.	25/250	1,98	34
4135	8424450102985	CONECTOR "F ROSCADO S/JUNTA (COAX.T100)	100/1000	0,24	34
4138	4031136620197	CAB.COAX. SK2000plus CU/CuSn PVC BLA.100m	100	1,00	35
413801	40311366201924	CAB.COAX. SK2000plus CU/CuSn PVC BLA.500m	500	1,00	35



■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
413802	4031136021931	CAB.COAX. SK2000plus CU/CuSn PVC BLA 250m	250	1,00	35
4162	8424450041628	FILTRO TRAMPA "CEI" BI/FM/BIII/UHF 2 CANALES	1/10	28,67	20
4162	8424450041628	FILTRO TRAMPA "CEI" BI/FM/BIII/UHF 2 CANALES	1/10	28,67	21
4163	8424450041635	COFRE EXTERIOR GRIS MODELO GRANDE	1/5	5,17	30
4163	8424450041635	COFRE EXTERIOR GRIS MODELO GRANDE	1/5	5,17	31
4163	8424450041635	COFRE EXTERIOR GRIS MODELO GRANDE	1/5	5,17	32
4171	8424450041710	CONECTOR "F" ROSCADO C/JUNTA (COAX.T100)	30/720	0,50	34
417101	8424450166154	CONNECT.F" ROSCADO C/JUNTA (T100) CAJA100	100/1000	0,50	34
4173	8424450041734	ADAPTADOR "F" HEMBRA-HEMBRA	10/200	1,25	34
4176	8424450041765	CONECTOR "F" RÁPIDO" ACCODADO BLINDADO	25/250	0,98	34
4177	8424450041772	COFRE EXTERIOR NEGRO MODELO PEQUEÑO	1/5	4,59	30
4177	8424450041772	COFRE EXTERIOR NEGRO MODELO PEQUEÑO	1/5	4,59	31
4177	8424450041772	COFRE EXTERIOR NEGRO MODELO PEQUEÑO	1/5	4,59	32
4221	8424450042212	T12 INYECTOR DE DC MONOCANAL	1/20	12,65	21
422601	8424450149454	LATIG.ALIMENTACION DE T.OX DESDE TOS 0,4m	1/5	10,50	22
422601	8424450149454	LATIG.ALIMENTACION DE T.OX DESDE TOS 0,4m	1/5	10,50	24
422602	8424450149720	LATIGUILLO BUS CONTROL T.OX - T05 1m	1/10	10,50	22
422602	8424450149720	LATIGUILLO BUS CONTROL T.OX - T05 1m	1/10	10,50	24
422603	8424450149737	LATIGUILLO BUS CONTROL T.OX 1m	1/10	10,50	22
4301	8424450043011	BLIST.TOMA TERMINAL F.MV/T.0.6-1,5dB+DC	10	7,22	47
4303	8424450043035	BLISTER CONECTOR "CEI" HEMBRA RECTO	10	1,49	48
4305	8424450043059	BLISTER CONECTOR "CEI" MACHO RECTO	10	1,49	48
4306	8424450043066	BLISTER CONECTOR "F" + CAPUCHÓN T100	10	1,17	48
4307	8424450043073	BLISTER ADAPTADOR "F" HEMBRA "F" HEMBRA	10	2,35	48
4309	8424450043097	BLISTER TRANSICIÓN/EMPALM CABLE COAXIAL	10	1,39	48
431001	8424450160654	BLI.PROLON.LITE "CEI" ACOD.BLI.N.M GR1.1,5m	10	9,37	48
431002	8424450160621	BLI.PROLON.LITE "CEI" ACOD.BLI.N.M GR1.2,5m	10	10,66	48
4311	8424450043110	BLISTER PROLONGAD. "CEI" M-H BLANCO 2,5m	10	4,12	48
4312	8424450043127	BLISTER PROLONGAD. "CEI" M-H NEGRO 1,5m	10	3,80	48
4314	8424450043141	BLISTER PROLONGAD. "CEI" M-H NEGRO 2,5m	10	4,12	48
4315	8424450043158	BLISTER ATENUADOR REGULABLE "CEI" 25dB	10	8,90	47
4316	8424450043165	BLISTER CONECTORES "CEI" M-H RECTOS	10	2,75	48
4317	8424450043172	BLISTER 2 CONECTORES "F" ROSCADOS T100	10	1,24	48
4319	8424450043196	BLISTER CABLE EUROCONECTOR M-M 1,2m	10	3,85	48
4320	8424450043202	BLISTER REPART. "CEI" 1M-2H + DC	10	9,00	47
4322	8424450043226	BLISTER REPART. "CEI" 1H-2M + DC	10	6,43	47
4325	8424450043257	BLISTER LNB MONOBLOCK C/ALIMENT.OFFSET	10	49,10	46
432802	8424450143544	BLISTER REPART. 5...2400MHz "EasyF" 2D	10	9,48	47
432902	8424450143551	BLISTER REPART. 5...2400MHz "EasyF" 4D	10	13,70	47
4332	8424450043325	BLISTER LNB TWIN H/V+H/V C/ALIMENT. OFFSET	10	37,97	46
4334	8424450043349	BLIS.MEZCLADOR UNIV 3E/15 VHF-UHF-UHF+DC	10	13,07	47
4335	8424450043356	BLIS.TOMA PUENTEADA+EMBELL.TV-R+ZÓCALO	10	5,38	47
4336	8424450043363	BLISTER ZÓCALO PARA MONTAJE SUPERFICIE	10	1,73	47
4340	8424450043400	BLISTER MEZCLADOR 2E/15 MATV-SAT +DC	10	21,27	47
434102	8424450143568	BLISTER REP. 5...2400MHz "EasyF" 2D EXT.	10	11,97	47
434202	8424450143575	BLISTER REP. 5...2400MHz "EasyF" 4D EXT.	10	15,91	47
434401	8424450166819	BLIS. CARGADOR UNIVER. US8 5V - 1,5A	5	24,99	48
4354	8424450043547	BOBINA CABLE COAX. PVC BLAN.15m	1/20	14,65	48
435501	8424450167465	ROLLO CABLE COAXIAL PVC BLANCO 20m	1/20	14,10	48
4356	8424450043561	BOBINA CABLE COAX. PVC BLAN.25m	1/20	20,90	48
4360	8424450043608	BLISTER GRAPA ABIERTA DE CABLE COAXIAL	10	2,91	48
4361	8424450043615	BLISTER KIT MONTAJE DE VIENTOS	10	28,78	48
4365	8424450043653	BLISTER LNB UNIVERSAL H/V C/ALIM. OFFSET	10	7,85	46
4371	8424450043714	BLIS. CABLE COAXIAL PVC BLAN.10m	10	11,13	48
4372	8424450043721	BLIS. TOMA TERMINAL TV-FM 4-18dB + EMBELL.	10	6,53	47
4373	8424450043738	BLISTER CAJA DE PASO B.P.TV-FM 9,5-24dB	10	6,53	47
437401	8424450133644	BLISTER CONECTOR "CEI" MACHO ACCOD.BLIND.	10	1,39	48
437501	8424450133675	BLISTER CONECTOR "CEI" HEMBRA ACO.BLIND.	10	1,39	48
437601	8424450133712	BLISTER CONECTORES "CEI" M-H ACCOD. BLIND.	10	2,52	48
4377	8424450043776	BLISTER CABLE EUROC.-2RCA M-M NEGRO 1,5m	10	5,85	40
4377	8424450043776	BLISTER CABLE EUROC.-2RCA M-M NEGRO 1,5m	10	5,85	48
4386	8424450043868	BLISTER AMP.MÁST. 3E/15+ALIM.PICOKOM 12V	10	62,59	47
4388	8424450043882	BLISTER AMP.MÁST. 4E/15+ALIM.PICOKOM 12V	10	68,00	47
4389	8424450043899	BLISTER PROLONGAD. "CEI" M-H BLANCO 1,5m	10	3,80	48
4390	8424450043905	EXPOSITOR DE BLISTER PROFESIONAL	1	358,62	48

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
4507	8424450144602	AMPDTRKOM 3E/15"F" FM-VHF-UHF	1	337,61	18
4508	8424450144760	AMPDTRKOM 4E/15"F" FM-VHF-UHF-UHF	1	348,11	18
4509	8424450144773	AMPDTRKOM 5E/15"F" FM-VHF-BIV-BV-UHF	1	358,62	18
451201	8424450134276	AMPDTRKOM 1E/15"F" CRETIS.65J/MATV V6129	1	325,73	18
451202	8424450134269	AMPDTRKOM 1E/15"F" CRETIS.30J/MATV V6129	1	348,43	18
4513	8424450045389	AMP. INTERFERE 5.65/87.5.862MHz G12/36dB	1	458,43	18
4516	8424450045169	DERIV. 5...1000MHz "F" 1D 8dB	1/20	7,64	32
4517	8424450045176	DERIV. 5...1000MHz "F" 1D 11dB	1/20	7,64	32
4518	8424450045183	DERIV. 5...1000MHz "F" 1D 14dB	1/20	7,64	32
4519	8424450045190	DERIV. 5...1000MHz "F" 1D 17dB	1/20	7,64	32
4530	8424450045305	REPART. 5...1000MHz "F" 2D 4dB	1/20	7,16	30
4531	8424450045312	REPART. 5...1000MHz "F" 4D 8dB	1/20	11,86	30
4532	8424450045329	REPART. 5...1000MHz "F" 3D 6dB	1/20	9,00	30
4533	8424450045336	REPART. 5...1000MHz "F" 8D 11dB	1/10	25,00	30
4534	8424450045343	REPART. 5...1000MHz "F" 6D 10dB	1/10	20,74	30
455320	8424450148447	MÓDULO MICROKOM CRET.F" G20dB +MATV	1/10	28,57	19
455325	8424450148464	MÓDULO MICROKOM CRET.F" G25dB +MATV	1/10	28,57	19
455328	8424450148471	MÓDULO MICROKOM CRET.F" G28dB +MATV	1/10	28,57	19
4560	8424450045602	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 4dB	1/20	9,74	32
4561	8424450045619	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 8dB	1/20	9,74	32
4562	8424450045626	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 11dB	1/20	9,74	32
4563	8424450045633	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 14dB	1/20	9,74	32
4564	8424450045640	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 17dB	1/20	9,74	32
4565	8424450045657	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 20dB	1/20	9,74	32
4566	8424450045664	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 23dB	1/20	9,74	32
4567	8424450045671	DERIV. 5...1000MHz "F" 2D 26dB	1/20	9,74	32
4571	8424450045718	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 8dB	1/10	16,96	32
4572	8424450045725	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 11dB	1/10	16,96	32
4573	8424450045732	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 14dB	1/10	16,96	32
4574	8424450045749	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 17dB	1/10	16,96	32
4575	8424450045756	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 20dB	1/10	16,96	32
4576	8424450045763	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 23dB	1/10	16,96	32
4577	8424450045770	DERIV. 5...1000MHz "F" 4D 26dB	1/10	16,96	32
4578	8424450045787	DERIV. 5...1000MHz "F" 8D 12dB	1/10	23,37	32
4580	8424450045800	DERIV. 5...1000MHz "F" 8D 17dB	1/10	23,37	32
4581	8424450045817	DERIV. 5...1000MHz "F" 8D 20dB	1/10	23,37	32
4603	8424450045630	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 2D 11dB EXTERIOR	1	24,00	32
4605	8424450046050	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 2D 17dB EXTERIOR	1	24,00	32
4606	8424450046067	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 2D 20dB EXTERIOR	1	24,00	32
4613	8424450046074	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 2D 23dB EXTERIOR	1	24,00	32
4611	8424450046111	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 2D 35dB EXTERIOR	1	24,00	32
4613	8424450046135	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 4D 11dB EXTERIOR	1	28,04	32
4614	8424450046142	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 4D 14dB EXTERIOR	1	28,04	32
4615	8424450046159	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 4D 17dB EXTERIOR	1	28,04	32
4616	8424450046166	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 4D 20dB EXTERIOR	1	28,04	32
4617	8424450046173	DERIV. 5...1000MHz "F" -5/8" 4D 23dB EXTERIOR	1	28,04	32
4622	8424450046227	REPART. 5...1000MHz 5/8" 2D 6dB EXTERIOR	1	53,66	31
4623	8424450046234	REPART. 5...1000MHz 5/8" 3D 10dB EXTERIOR	1	71,26	31
494501	8424450144152	BLISTER CABLE HDMI M-M NEGRO 1,5m	10	6,85	48
494502	8424450146019	BLISTER CABLE HDMI M-M NEGRO 3m	10	9,48	48
494503	8424450146026	BLISTER CABLE HDMI M-M NEGRO 5m	10	12,81	48
494505	8424450108955	CABLE HDMI M-M NEGRO 1,5m	100	4,39	48
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	7
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	20
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	21
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	22
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	24
4947	8424450120910	PROTECTOR DESCARGA ATMOSFÉRICA 90V	1/20	56,66	25
495701	8424450151877	BLI.CABLE HDMI ROTATIVO 0-90° M-M NEG 1,5m	10	9,48	48
502905	8424450133776	TOS ALIMENTACIÓN CONN. 100W 5/15/18/24V	1	260,91	24
5059	8424450050370	TOS CONTROLADOR CDC.	1	208,38	24
5069	8424450050699	COFRE C/CERRADURA 648mm 14 MÓD T12/T05	1	89,12	21
5069	8424450050699	COFRE C/CERRADURA 648mm 14 MÓD T12/T05	1	89,12	24
509601	8424450110126	COFRE REFORZ. C/CERRAD. 2ALIM+10MÓD T05	1	84,13	24
5071	8424450050712	SOPORTE DE PARED 498mm	1	9,79	21



■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
5071	8424450050712	SOPORTE DE PARED 498mm	1	9,79	22
5071	8424450050712	SOPORTE DE PARED 498mm	1	9,79	24
5071	8424450050712	SOPORTE DE PARED 498mm	1	9,79	25
5072	8424450050729	COFRE C/CERRADURA 498mm 10 MÓD T12/T05	1	74,52	21
5072	8424450050729	COFRE C/CERRADURA 498mm 10 MÓD T12/T05	1	74,52	24
507202	8424450145678	COFRE C/CERRADURA VENTILADO 7 MÓD T.0X	1	257,76	22
507202	8424450145678	COFRE C/CERRADURA VENTILADO 7 MÓD T.0X	1	257,76	25
507312	8424450160275	T12/T05 PLACA CIEGA EMBELLECED. 35mm-SU	1	10,01	21
507312	8424450160275	T12/T05 PLACA CIEGA EMBELLECED. 35mm-SU	1	10,01	24
5074	8424450050743	T12 PUENTE EMC "F" ENCHUFABLE 48mm	10	2,08	21
508012	8424450159538	T12 AMPFI 950.2150MHz G35_50dB V124dBuV	1	106,37	21
508112	Consultar	T12 AMP. BI/Subb 47_100MHz G50dB V123dBuV	1	71,52	21
508212	8424450155738	T12 AMP. FM 88...108MHz G35dB V114dBuV	1	67,21	21
508312	Consultar	T12 AMPLIF. BIL 17H...230MHz G45dB V123dBuV	1	73,20	21
508612	Consultar	T12 AMP. TDT 470_862MHz G50dB V125dBuV	1	85,60	21
508712	Consultar	T12 AMP. B5B 104...174MHz G58dB V125dBuV	1	80,56	21
508812	Consultar	T12 AMPLIF. BSA 200...300MHz G58dB V124dB	1	80,56	21
508912	Consultar	T12 AMPLIF. HPB 302...470MHz G58dB V125dB	1	80,56	21
509512	Consultar	T12 AMPSEL.470_862MHz G52dB V121 AUT.AJ	1	101,68	21
509712	Consultar	T12 AMP.TDT 470_862MHz G57dB V125 AUT.AJ	1	111,88	21
509812	Consultar	T12 AMPSEL. 470_862MHz G55dB V125dBuV	1	89,38	21
509912	8424450156261	T12 AMPLIF. DAB 195...232MHz G45dB V114dB	1	74,99	21
511501	8424450163757	REC.TDT ACCESO TV BAJO DEMANDA "ZAS Hbb"	1/10	188,40	40
511501	8424450163757	REC.TDT ACCESO TV BAJO DEMANDA "ZAS Hbb"	1/10	188,40	46
5124	8424450145012	RECEPTOR TERRESTRE DIGITAL "ZAS HD"	1/10	64,05	40
5124	8424450145012	RECEPTOR TERRESTRE DIGITAL "ZAS HD"	1/10	64,05	46
5130	8424450051306	DERIV. S...2400MHz "F" 2D 12dB TA	1/10	5,72	31
5131	8424450051313	DERIV. S...2400MHz "F" 2D 15dB A	1/10	5,72	31
5132	8424450051320	DERIV. S...2400MHz "F" 2D 19dB B	1/10	5,72	31
5133	8424450051337	DERIV. S...2400MHz "F" 2D 23dB C	1/10	5,72	31
5134	8424450051344	DERIV. S...2400MHz "F" 2D 27dB D	1/10	5,72	31
5135	8424450051351	DERIV. S...2400MHz "F" 6D 19dB TA	1/10	8,78	31
5136	8424450051368	DERIV. S...2400MHz "F" 6D 21dB A	1/10	8,78	31
5137	8424450051375	DERIV. S...2400MHz "F" 6D 25dB B	1/10	8,78	31
5141	8424450051412	DERIV. S...2400MHz "F" 4D 12dB TA	1/10	7,56	31
5142	8424450051429	DERIV. S...2400MHz "F" 4D 16dB A	1/10	7,56	31
5143	8424450051436	DERIV. S...2400MHz "F" 4D 19dB B	1/10	7,56	31
5144	8424450051443	DERIV. S...2400MHz "F" 4D 24dB C	1/10	7,56	31
5145	8424450051450	DERIV. S...2400MHz "F" 4D 29dB D	1/10	7,56	31
5146	8424450103104	DERIV. S...2400MHz "F" 8D 19dB TA	1/10	10,20	31
5147	8424450103111	DERIV. S...2400MHz "F" 8D 20dB A	1/10	10,20	31
5148	8424450103128	DERIV. S...2400MHz "F" 8D 25dB B	1/10	10,20	31
5150	8424450051104	REPART. S...2400MHz "F" 2D 4,5dB	1/10	5,01	30
5151	8424450051151	REPART. S...2400MHz "F" 3D 7,9dB	1/10	5,72	30
5152	8424450051528	REPART. S...2400MHz "F" 4D 7,5/10dB	1/10	7,25	30
5153	8424450051535	REPART. S...2400MHz "F" 5D 10/12dB	1/10	8,37	30
5154	8424450051542	PAU REPART. S...2400MHz "F" 4D 7,5/9,5dB	1/10	9,19	30
5160	8424450051603	PAU REPART. S...2400MHz "F" 5D 10/12dB	1/10	11,42	30
5161	8424450051610	PAU REPART. S...2400MHz "F" 7D 12/14dB	1/10	13,36	30
5165	8424450051658	ATENU.REG. 0...20dB 0...860MHz "CFE"+DC	10	17,38	21
5226	8424450052266	TOMA TERMINAL TV/FM-SAT 0,61-5dB+DC	10/100	5,90	33
522610	8424450161227	TOMA TERMINAL TV/90/FM-SAT 0,6-1,5dB+DC	10/100	5,90	33
5227	8424450052273	CAJA PASO 5.2150MHz TV/FM-SAT 13-14dB+DC	10/100	8,16	33
5228	8424450052280	CAJA PASO 5.2150MHz TV/FM-SAT 8,5-10dB+DC	10/100	8,16	33
5229	8424450052297	TOMA TERMINAL S.2150MHz TV/FM-SAT 4-5dB+DC	10/100	8,16	33
5230	8424450052303	TOMA TERMINAL TV-FM 4,5-18dB	10/100	6,06	33
5231	8424450052310	CAJA DE PASO BAJAS PÉRD. TV-FM 9,5-24dB	10/100	6,06	33
523110	8424450161210	CAJA DE PASO BAJAS PÉRD. TV-FM 9,5-24dB	10/100	6,06	33
5232	8424450052327	TOMA TERMINAL S...1000MHz TV-FM 0,5-3dB	10/100	6,64	33
5233	8424450052334	CAJA DE PASO S...1000MHz TV-FM 2-26dB	10/100	8,21	33
5235	8424450052358	COFRE C/CERRADURA 948mm 22 MÓD T12/T05	1	130,95	21
5235	8424450052358	COFRE C/CERRADURA 948mm 22 MÓD T12/T05	1	130,95	24
5236	8424450102800	CAJA PASO 5...2150MHz TV/FM-SAT 20-24dB+DC	10/100	8,16	33
5239	8424450052396	SOPORTE DE PARED 560mm	1	12,49	21
5239	8424450052396	SOPORTE DE PARED 560mm	1	12,49	22

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
5239	8424450052396	SOPORTE DE PARED 560mm	1	12,49	24
5239	8424450052396	SOPORTE DE PARED 560mm	1	12,49	25
5240	8424450133383	TOMA TERMIN MULTIME. TV-FM-DATA 8-7,3-6dB	10/100	12,81	33
524603	4031136066060	TOMA TERMINAL TV-FM-SAT 4,5-4,5-1,5dB	10/100	8,69	33
5247	8424450133590	CAJA PASO MULTIM. TV-FM-DATA 12-14,5-12dB	10/100	13,33	33
5248	8424450133606	CAJA PASO MULTIM. TV-FM-DATA 19-20-17,5dB	10/100	13,33	33
5249	8424450133613	CAJA PASO MULTIM. TV-FM-DATA 23,5-23-22dB	10/100	13,33	33
5250	8424450134825	TOMA TERMIN TV-FM-SAT 5,3-8,6-5,4-5,5dB	10/100	13,75	33
5270	8424450052709	TOMA TERMINAL PUENTEADA	10/100	4,80	33
527402	8424450145418	EMBELLECEDOR BLANC. TOMA TV/R-SAT-DATA	10	8,11	33
5275	8424450136782	EMBELLECEDOR BLANC. TOMA TV-R-SAT-DATA	10	8,11	33
5301	8424450053010	ANILLO RACK 19" 5U	1	88,59	21
5301	8424450053010	ANILLO RACK 19" 5U	1	88,59	22
5301	8424450053010	ANILLO RACK 19" 5U	1	88,59	24
5301	8424450053010	ANILLO RACK 19" 5U	1	88,59	25
531201	8424450014414	AMP. MINIKOM MATV 3E15 "F" FM-BIL/DAB-UHF	1	104,58	17
5317	8424450053171	AMP. MINIKOM RET-MATV-2FI "F" (G/-5)/30/33_38	1	255,70	17
532701	8424450147917	AMP. AVANT 3 BI/FM-VHF-2UHF-IMX SFLTR	1	226,10	20
532740	8424450166185	AMP. AVANT 3 BI/FM-VHF-2UHF (P90-U)Nmx SFL	1	226,10	20
532810	8424450160725	AMP. AVANT 7 FM-BIL/DAB-TB-3U-FI 10FILTR.	1	469,90	20
532840	8424450166192	AMP. AVANT 7 FM-BIL/DAB-TB-3U-FI 10FILTR.	1	469,90	20
532910	8424450160756	AMP. AVANT HD FM-BIL/DAB-TB-3U 10FILTR.	1	412,80	20
532940	8424450166215	AMP. AVANT 7 FM-BIL/DAB-TB-3U 10FILTR.	1	412,80	20
5331	8424450053317	RACK BASTIDOR 19" 28U	1	1940,30	21
5331	8424450053317	RACK BASTIDOR 19" 28U	1	1940,30	22
5331	8424450053317	RACK BASTIDOR 19" 28U	1	1940,30	24
5331	8424450053317	RACK BASTIDOR 19" 28U	1	1940,30	25
5332	8424450053324	RACK BASTIDOR 19" 37U	1	2151,50	21
5332	8424450053324	RACK BASTIDOR 19" 37U	1	2151,50	22
5332	8424450053324	RACK BASTIDOR 19" 37U	1	2151,50	24
5332	8424450053324	RACK BASTIDOR 19" 37U	1	2151,50	25
5333	84244500117934	RACK BASTIDOR 19" 15U	1	1553,70	21
5333	84244500117934	RACK BASTIDOR 19" 15U	1	1553,70	22
5333	8424450117934	RACK BASTIDOR 19" 15U	1	1553,70	24
5333	8424450117934	RACK BASTIDOR 19" 15U	1	1553,70	25
5334	8424450123300	UNIDAD DE VENTILACIÓN PARA REF5069(01)	1	170,04	21
5334	8424450123300	UNIDAD DE VENTILACIÓN PARA REF5069(01)	1	170,04	24
5335	8424450128848	AMP.DTKOM 1E/15 "F" CRET(15_30)/MATV/FI	1	264,06	18
533501	8424450128855	AMP.DTKOM 1E/15 "F" CRET(15_65)/MATV/FI	1	280,35	18
5337	8424450128917	AMP.DTKOM 2E/25 "F" CRET(30_30)/MATV+2FI	1	346,99	18
5338	8424450128886	AMP.DTKOM MATV 1E/15 "F" VU G41_53dB	1	207,86	18
5339	8424450128862	AMP.DTKOM 1E/15 "F" CRET(15_30)/MATV V122	1	236,96	18
533901	8424450128879	AMP.DTKOM 1E/15 "F" CRET(15_65)/MATV V122	1	253,24	18
5340	8424450128909	AMP. DTKOM MATV 3E15 "F" BI/FM-BIL-UHF	1	204,43	18
5341	8424450128893	AMP. DTKOM 5E/15 "F" BI/FM-BIL-21_35-39_69-U	1	229,39	18
534101	8424450134283	AMP. DTKOM 5E/15 "F" BI/FM-BIL-21_32-36_69-U	1	229,39	18
534202	8424450146514	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G20/20dB	1	140,62	19
534302	8424450146521	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G25/30dB	1	153,75	19
534402	8424450146538	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G28/35dB	1	160,05	19
534602	8424450147122	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G20/20dB	1	150,39	19
534702	8424450147139	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G20/24dB	1	160,16	19
5350	8424450053508	AMP.MÁS. 12_24V 2E/45 U-Vmix-Fimx G29 V5103	1/5	24,26	15
5351	8424450053505	AMP.MÁS. 12_24V 4/1 BI/BIL/DAB-FM-G29 V103	1/5	32,77	15
5352	8424450053522	AMP.MÁS. 12_24V 4E/15 U-Vmix-Fimx G27	1/5	26,83	15
5353	Consultar	AMP.MÁS.12_24V 4/1 U(1)U-Vmix-Fimx G(1)30	1/5	46,06	15
5354	8424450053546	AMP.MÁS. 12_24V 2E/45 U-Vmix-Fimx G20 V593	1/5	28,67	15
5356	8424450053560	AMP.MÁS. 24V 1E/15 BI/BIL/DAB/FM/G41 V5114	1/5	29,51	15
5357	8424450053577	AMP.MÁS. 24V 3E/15 BI/BIL/DAB-FM-U G41 V5114	1/5	39,81	15
535802	8424450143148	AMP.MÁS. 12_24V 2E/45 U-Vmix-Fimx G20 V593	1/5	42,54	15
5359	Consultar	AMP.MÁS. 24V 5/15 BI/BIL/DAB-FM-U-BIV-BV G39	1/5	47,69	15
53601	84244500143179	AMP.MÁS. 12V 3E/15 BI/BIL/DAB-U-U G27dB V5114	1/5	32,67	15
5363	8424450053638	AMP. MINIKOM FI 2/1 "F" G35_45dB + MEZC/MATV	1	104,58	17
536602	84244500147146	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G25/30dB	1	166,67	19
536702	84244500147153	AMP. MICROKOM "F" CRET/MATV G28/35dB	1	173,19	19
5370	8424450143186	AMP.MÁS. 12V 3E/15 BI/BIL/DAB-U-U G21dB V5114	1/5	32,77	15

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
537302	8424450144183	AMP. MINIKOM 1E15" F" 47.45/47.0,862MHz	1	104,58	17
537104	8424450143162	AMP.MÁS. 12V 1E15 BIIIU/DAB/UHF G26dB V5114	1/5	29,51	15
539104	8424450144121	AMP.MINIKOM 5/1" F" FM-BIIIU/DAB-21.35-39.69-U	1	134,31	17
539105	8424450152539	AMP.MINIKOM 5/1" F" FM-BIIIU/DAB-21.32-36.69-U	1	134,31	17
539201	8424450144107	AMP.MINIKOM MATV 4E/15" F" FM-BIIIU/DAB-U	1	121,18	17
5396	8424450139479	AMP. MINIKOM MATV-FI 4E/15" F" BIU/FM-BIIIU-U	1	132,00	17
5399	8424450053997	AMP. MINIKOM MATV 2E/15" F" VHF-UHF	1	104,58	17
5402	8424450054024	TB PAU 1 LÍNEA - 1 SALIDA	10	7,48	38
541302	8424450161135	PAU 5...2400MHz EasyF" 1D	10	5,31	30
5415	8424450054154	TB PAU 2 LÍNEAS - 1 SALIDA	10	10,87	38
542503	8424450165713	MINI-DERIV. 5...2400MHz EasyF" 2D 12dB TA	10	9,99	31
542603	8424450165737	MINI-DERIV. 5...2400MHz EasyF" 2D 16dB A	10	9,99	31
542703	8424450165744	MINI-DERIV. 5...2400MHz EasyF" 2D 21dB B	10	9,99	31
542803	8424450165751	MINI-DERIV. 5...2400MHz EasyF" 2D 25dB C	10	9,99	31
542902	8424450143636	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 2D 45,3/4dB	10	8,48	30
5430	8424450119006	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 6D 14/14dB	10	17,30	30
5433	8424450119013	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 8D 14/16dB	10	19,69	30
543503	8424450165768	MINI-REPART. 5...2400MHz EasyF" 2D 4/3/4dB	10	7,49	30
543603	8424450165775	MINI-REPART. 5...2400MHz EasyF" 3D 8,5/7,5dB	10	10,60	30
543702	8424450143735	REPART. 5...2400MHz EasyF" 4D 9/7,5dB	10	11,44	30
543802	8424450143742	REPART. 5...2400MHz EasyF" 5D 10/9,5dB	10	15,33	30
543902	8424450143759	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 3D 9/8dB	10	12,23	30
5440	8424450054406	EMBELLECEDOR BLANCO TOMA TV-R-SAT	10	0,77	33
5441	8424450054413	EMBELLECEDOR BLANCO TOMA TV-R	10	0,77	33
5442	8424450054420	ZÓCALO PARA MONTAJE TOMA EN SUPERFICIE	10	1,37	33
544302	8424450140017	EMBELLECEDOR BLANCO TOMA TV-R-SAT	10	0,89	33
544402	8424450143766	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 4D 12dB TA	10	12,70	31
544502	8424450143773	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 4D 16dB A	10	12,70	31
544602	8424450143780	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 4D 20dB B	10	12,70	31
544702	8424450143797	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 4D 25dB C	10	12,70	31
544902	8424450143803	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 4D 9/7,5dB	10	13,96	30
5454	8424450140227	PAU REP. 5...2400MHz EasyF" 5D 11/13dB	10	15,70	30
545501	8424450150887	EMBELLECEDOR BLANCO DISTRIBUCIÓN	10	0,82	30
545501	8424450150887	EMBELLECEDOR BLANCO DISTRIBUCIÓN	10	0,82	31
545501	8424450150887	EMBELLECEDOR BLANCO DISTRIBUCIÓN	10	0,82	32
5456	8424450054567	ALIM. INTERMEDI 57VAC - 5A	1	363,87	18
5457	8424450119303	AMP.VIV. 25+TV"CEI" 47.862MHz G20dB DC	1	44,69	7
5457	8424450119303	AMP.VIV. 25+TV"CEI" 47.862MHz G20dB DC	1	44,69	16
545701	8424450141908	BLISTER AMP.VIV. 25+TV"CEI" 47.862MHz DC	6	47,48	47
5461	8424450054416	TB PAU 1 LÍNEA - 6 SALIDAS	10	9,32	38
546501	8424450161340	MULTIPLÉXOR PASIVO "RMS" 1M-9H L5FH 0,2m	1	48,10	39
546601	8424450166857	REG.PRIN.CERRADO DATOS/COAX 48CONEX	1	22,70	39
546602	8424450167618	SOPORTE DATOS/COAXIAL 24CONEX.	1	26,10	39
546610	8424450166864	PANEL PRIN.ABIERTO DATOS/COAX. 24CONEX.	1	50,30	39
546620	8424450169117	SOPORTE ADAPT. "F" HEM - "F" HEM COAXIAL	1	2,41	39
5469	8424450118986	REPART. 5...2400MHz EasyF" 6D 11/14dB	10	16,75	30
5489	8424450118993	REPART. 5...2400MHz EasyF" 8D 14/16dB	10	18,96	30
5492	8424450119020	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 6D 16dB TA	6	16,91	31
5493	8424450119037	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 6D 20dB A	6	16,91	31
5494	8424450119051	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 6D 24dB B	6	16,91	31
549812	8424450160206	T12 ALIMENTACIÓN CONMUTADA 60W 24V-2,5A	1	90,22	21
550104	8424450139332	ALIMENTACIÓN 1E25" F" 5...862MHz 12V-220mA	1	26,26	15
5504	8424450139400	ALIMENTACIÓN 1E25" F" 5...862MHz 24V-130mA	1	24,10	7
5504	8424450139400	ALIMENTACIÓN 1E25" F" 5...862MHz 24V-130mA	1	24,10	15
550402	8424450141885	BLISTER ALIM. 1E/25 5...862MHz T" 24V-130mA	6	27,99	47
5519	8424450122877	AMP.VIV.15+TV" F" 47.862MHz G17/27dB V5105	1	37,97	16
5520	8424450055205	AMP.VIV. 25+TV" F" 5.65/87,5.862MHz G-7/20dB	6	42,49	17
5522	8424450055229	AMP.VIV. 25+TV" F" 47.862MHz G20dBV5106	6	38,18	17
5522	8424450055229	AMP.VIV. 25+TV" F" 47.862MHz G20dBV5106	6	38,18	47
5523	8424450055236	AMP.VIV.45+TV" F" 47.862MHz G16dB V5102	6	42,49	16
5523	8424450055236	AMP.VIV.45+TV" F" 47.862MHz G16dB V5102	6	42,49	47
5525	8424450055250	AMP.VIV. 25+TV" F" 5.65/87,5.862MHz G-7/18dB	6	52,09	17
5526	8424450055267	AMP.VIV. 25+TV" F" 5.65/87,5.862MHz G9/20dB	6	46,69	17
5527	8424450055274	AMP.VIV.15"CEI" 47.862MHz G25dB V5112dBuV	6	36,34	16
5527	8424450055274	AMP.VIV.15"CEI" 47.862MHz G25dB V5112dBuV	6	36,34	47

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
5528	8424450055281	AMP.VIV. 25+TV"CEI" 47.862MHz G20dBV5106	6	38,18	16
5528	8424450055281	AMP.VIV. 25+TV"CEI" 47.862MHz G20dBV5106	6	38,18	47
5529	8424450055298	AMP.VIV. 45+TV"CEI" 47.862MHz G16dBV5102	6	42,49	16
5529	8424450055298	AMP.VIV. 45+TV"CEI" 47.862MHz G16dBV5102	6	42,49	47
5530	8424450055304	AMP.VIV. 25+TV" F" 5...2150MHz G18/19dB	6	42,12	16
5530	8424450055304	AMP.VIV. 25+TV" F" 5...2150MHz G18/19dB	6	42,12	47
5531	8424450119396	AMP.VIV.65" F" 47.862MHz G16dB V5103dBuV	6	45,38	16
5531	8424450119396	AMP.VIV.65" F" 47.862MHz G16dB V5103dBuV	6	45,38	47
5533	8424450122075	AMP.VIV. 15" F" 5.30/47.862MHz G-2/24dB	6	38,86	17
5535	8424450122099	AMP.VIV. 15" F" 5.30/47.862MHz G-2/34dB	1/10	41,18	17
553701	8424450152034	T.OX QPSK-PAL CITWIN ESTEREO	1	695,94	22
553702	8424450160404	T.OX QPSK-PAL CITWIN ESTEREO CAM PRO	1	735,40	22
554502	8424450165788	DIGISLOT MODUL.DVB-T TWIN 25L0TS PARED	1	1409,60	23
554511	8424450169070	DIGISLOT MODUL.DVB-T 1C ENT:25L0T PARED	1	1.124,00	23
554602	8424450167955	DIGISLOT MODUL.DVB-T TWIN 25L0T 19"	1	1.613,20	23
554611	8424450169087	DIGISLOT MODUL.DVB-T 1C ENT:25L0TS. 19"	1	1.328,00	23
554801	8424450160817	DIGISLOT ENCODER 1E A/V CVBS - MPEG2	1	261,82	23
554804	8424450167601	DIGISLOT ENCODER 2E HDMI - MPEG4	1	2.031,80	23
554812	8424450168561	DIGISLOT ENCODER 2E YPrPb/5-VID/CVBS-MPEG2	1	623,20	23
554813	8424450168473	DIGISLOT ENCODER 1E HDMI - MPEG2/4	1	1.174,00	23
554901	8424450166818	DIGISLOT ENCODER/ MOD DVB-T 1E A/V PARED	1	439,30	23
5559	8424450141564	T.OX CONTROLADOR CDC IP	1	424,81	22
555901	8424450145586	T.OX CONTROLADOR CDC IP/GSM	1	614,84	22
5575	8424450129288	T.OX AMPLIF. 47.862MHz G44dB V120dBuV	1	186,32	22
5605	8424450140956	AMP.VIV.PICOKOM 25 47.862MHz G20 AUTO-DC	1/10	40,33	7
5605	8424450140956	AMP.VIV.PICOKOM 25 47.862MHz G20 AUTO-DC	1/10	40,33	16
560502	8424450151136	BLIAMP.VIV.PICOK 25 47.862MHz G20 AUTO-DC	10	41,44	47
560510	8424450156601	AMP.VIV.PICOK 25+TV 47.862MHz G20 AUTO-DC	1/10	40,70	16
560541	8424450154681	AMP.VIV.15 47.790MHz G12/24dB AUT.AJU.-DC	1/10	39,55	16
560542	8424450166598	AMP.VIV.25 47.790MHz G10/20dB AUT.AJU.-DC	1/10	40,35	16
560543	8424450166004	AMP.VIV.25+TV 47.790MHz G10/20 AUT.AJU.-DC	1/10	40,70	16
560601	8424450145104	AMP.VIV.25 47.2150MHz G15/23dB AUT.AJU.-DC	1/10	42,12	16
5610	8424450119068	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 8D 16dB TA	6	21,74	31
5611	8424450119075	DERIV. 5...2400MHz EasyF" 8D 22dB A	6	21,74	31
561501	8424450160985	AMP.MÁS. 12.24V 3E/1 B3/U-FMmix-FIMX USOS	1/10	32,64	15
561601	8424450160992	AMP.MÁS. 12.24V 3E/15 U-FMmix-FIMX USOS	1/10	24,17	15
561701	8424450166826	AMP.MÁS. 12.24V 3E/15 U-FMmix-FIMX FILTAUTO	1/10	29,48	15
561710	8424450161005	AMP.MÁS. 12.24V 3E/15 UHF-UHF-VHFmix	1/10	26,72	15
561801	8424450161012	AMP.MÁS. 12.24V 3E/15 BIII-U-FMmix USOS	1/10	31,72	15
561901	8424450161258	Q-BOSS 790 EasyF" C21-60 G15dB V5102	10	29,25	7
562001	8424450161265	Q-BOSS 774 EasyF" C21-58 G12dB V5100	10	24,20	7
562301	8424450161036	AMP.MINIKOM 5/1" EasyF" FM-V-U-21.32-36.60/69	1	133,61	17
562302	8424450165994	AMP.MINIKOM 5/1" EasyF" FM-V-U-21.32-36.60/69	1	133,61	17
562401	8424450161067	AMP.MINIKOM MATV 4E/15" EasyF" FM-V-U-U	1	120,45	17
562501	8424450161296	AMP.MINIKOM MATV 3E/15" EasyF" FM-V-U	1	103,87	17
562601	8424450161302	AMP.MINIKOM MATV-FI 4E/15" EasyF" FM-V-U-FI	1	131,26	17
562701	8424450161043	AMP.VIV. 15 V/U G13/26dB USOS+DC 5/ALIM	1/10	38,25	16
562702	8424450165829	AMP.VIV. 25 V/U G10/23dB USOS+DC 5/ALIM	1/10	40,25	16
562703	8424450165812	AMP.VIV. 25+TV V/U G9/22 USOS+DC 5/ALIM	1/10	42,95	16
562711	8424450167878	AMP.VIV. 15 V/U G13/26dB USOS+DC 5/ALIM	1/10	32,75	16
562712	8424450167885	AMP.VIV. 25 V/U G10/23dB USOS+DC 5/ALIM	1/10	35,30	16
562713	8424450165826	AMP.VI. 25+TV V/U G9/22 USOS+DC 5/ALIM	1/10	39,20	16
5629	8424450139395	T.OX ALIMENTACIÓN CONMUTADA 120W 24V-5A	1	216,80	22
5629	8424450139295	T.OX ALIMENTACIÓN CONMUTADA 120W 24V-5A	1	216,80	25
5630	8424450139271	T.OX DVBS/52-QAM TWIN	1	858,26	22
563101	8424450145920	T.OX DVBS/52-QOFM	1	706,45	22
563301	8424450145203	T.OX DVBS/52-COFDM CI	1	1.033,10	22
563401	8424450148235	T.OX COFDM-QOFM CI	1	1.033,10	22
563501	8424450148729	T.OX DVBS/52-QAM CI	1	1.032,05	22
563601	8424450145991	T.OX COFDM-QAM CI	1	976,98	22
564101	8424450146097	T.OX DVBS/52-QAM CI MUX 3TP(25AT):1C	1	1.430,00	22
564201	8424450160503	T.OX DVBS/52-COFDM CI MUX 3TP(25AT):1C	1	1.430,00	22
564901	8424450149607	T.OX PROCESADOR CANAL A/D 25MHz	1	548,33	22
567201	8424450153475	SOPORTE RACK 275mm SU	1	98,22	22
567201	8424450153475	SOPORTE RACK 275mm SU	1	98,22	25

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
5673	8424450148853	T.OX PLACA CIEGA EMBELLEDORA 50mm-5U	1	10,50	22
5673	8424450148853	T.OX PLACA CIEGA EMBELLEDORA 50mm-5U	1	10,50	25
5750	8424450144800	ARMARIO PARA CENTRALES 440x440x140mm	1	98,31	20
5795	8424450140925	ALIM PICOKOM "EasyF" 5...862MHz 24V-130mA	1/10	24,10	7
5795	8424450140925	ALIM PICOKOM "EasyF" 5...862MHz 24V-130mA	1/10	24,10	15
5796	8424450140949	ALIM PICOKOM 1S "EasyF" 5...2500MHz 12V-220mA	1/10	31,72	15
579602	8424450151129	BLIALIM.PICOKOM "EasyF" 5...2500MHz 12V-220mA	10	32,67	47
579901	8424450167892	ALIM. "Jack" 12V - 0,2A	1	19,84	16
5806	8424450139301	T.OX MODULADOR A/V-PAL ESTÉREO TWIN	1	566,19	22
5836	8424450121481	T05 MODEM GSM CDC	1	467,88	24
5837	8424450118122	T05 MODEM IP CDC	1	281,92	24
5838	8424450114131	ADAPTADOR USB 2.0 - RS-232	1	83,38	42
5858	8424450139806	MODULADOR DOMÉSTICO C/DISPLAY VHF/UHF	1	54,92	40
5858	8424450139806	MODULADOR DOMÉSTICO C/DISPLAY VHF/UHF	1	54,92	47
586301	8424450138113	T05 PROCESADOR FI-FI SINGLE (1 TP SAT)	1	281,40	24
586401	8424450138120	T05 PROCESADOR FI-FI TRIPLE (3 TP SAT)	1	391,71	24
5865	8424450058657	T05 AMP. FI 950...2150MHz G40dB V123dBuV	1	160,05	24
5909	8424450059098	SERIE-H CALIBRACION MEDIDOR DE CAMPO	1	228,00	41
5930	8424450117651	SIMULADOR DE FI Y GENERADOR 5...2150MHz	1	327,10	42
593102	8424450166925	H30 (DVB-C + CONTROL REMOTO)	1	1.104,00	41
5960	8424450155370	H60 ADVANCE (FULL HD + CI + FO + S.3300MHz)	1	5.940,00	41
596005	8424450155387	H60 ADVANCE (FULL HD+CI+3GHz)+FO SELEC.	1	6.045,00	41
598901	8424450148204	SERIE-H ADVANCE OPCIÓN DVB-T2	1	948,00	41
598902	8424450148211	H45 ADV. OPCIÓN ESPECTRO EXT. 5...3300MHz	1	580,00	41
598903	8424450162613	H60 ADV.OPCIÓN CONTROL REMOTO ETHERNET	1	706,00	41
5990	8424450122518	H45 COMPACT	1	2.788,00	41
599001	8424450141557	H45 COMPACT + FULL HD	1	3.786,00	41
599002	8424450141830	H45 COMPACT + FULL HD + CI	1	4.102,00	41
599003	8424450141847	H45 COMPACT + F.O.	1	3.629,00	41
599004	8424450148228	H45 COMPACT + FULL HD + F.O.	1	4.627,00	41
599005	8424450154274	H45 COMPACT + FULL HD + F.O.SELECTIVA	1	4.732,00	41
5991	8424450132951	H45 OPCIÓN MEDIDAS HD	1	475,00	41
5992	8424450132968	H45 ADVANCE	1	4.154,00	41
599201	8424450145140	H45 ADVANCE + FULL HD	1	4.680,00	41
599202	8424450141854	H45 ADVANCE + FULL HD + CI	1	4.995,00	41
599203	8424450141861	H45 ADVANCE + F.O.	1	4.995,00	41
599204	8424450147467	H45 ADVANCE + FULL HD + CI + F.O.	1	5.940,00	41
599205	8424450154304	H45 ADVANCE + FULL HD + CI + F.O.SELECTIVA	1	6.045,00	41
5994	8424450135730	H45 EVOLUCIÓN DE COMPACT A ADVANCE	1	1.475,00	41
5995	8424450138670	SERIE-H FUNDA PROTECTORA	1	100,00	41
5997	8424450139851	H45 OPCIÓN DECODIFICACIÓN MPEG-4 FULL HD	1	738,00	41
5998	8424450141533	H45 OPCIÓN CI	1	422,00	41
5999	8424450141823	H45 OPCIÓN INTERFAZ FIBRA ÓPTICA	1	1.055,00	41
599902	8424450153396	SERIE-H OPCIÓN INTERFAZ FIBRA ÓPT. SELECT.	1	1.160,00	41
6574	8424450065747	ANT. FIJA COAXIAL VHF 150...170MHz G2dB	10	106,26	8
6620	8424450066201	ANT. MÓVIL DE 1/4 ONDA FM 68...174MHz INOX.	20	36,29	8
6632	8424450066324	ANT.MÓVIL DE 1/4 ONDA VHF 144...470MHz INOX	20	22,89	8
7101	8424450071014	MULTIMAT MULTISWITCH 4x4x4 FI CASCADA	1	126,44	29
7102	8424450071021	MULTIMAT COMBINADOR MATV/FI 13dB	1	40,33	29
7103	8424450071038	MULTIMAT ALIMENTACIÓN 30W 13/18v/0-3,12A	1	47,90	29
7104	8424450071045	MULTIMAT AMPLIF. FI G3.5...9,5dB V150dBuV	1	56,71	29
7105	8424450071052	MULTIMAT BLOQUE 4 CARGAS "F" 750ohm	1	9,48	29
7106	8424450071069	MULTIMAT BLOQUE 4 ADAPT. "F" HEM - "F" HEM	1	5,80	29
7107	8424450071076	MULTIMAT CARGA "F" 750ohm BLOQUEO DC	1	1,73	29
7108	8424450071083	MULTIMAT COMBINADOR MATV/FI 9dB	1	40,33	29
7109	8424450071090	MULTIMAT COMBINADOR MATV/FI 17dB	1	40,33	29
7110	8424450071106	MULTIMAT COMBINADOR MATV/FI 21dB	1	40,33	29
7118	8424450133996	RECEPTOR SATELITE DIGITAL RSD C/MODUL.	1/5	68,65	40
7118	8424450133996	RECEPTOR SATELITE DIGITAL RSD C/MODUL.	1/5	68,65	46
713102	8424450166567	MULTICONNECT AMPLIF5x5 "F" G23/30dB V15	1	147,40	28
713102	8424450166567	MULTICONNECT AMPLIF5x5 "F" G23/30dB V15	1	147,40	29
713202	8424450165973	MULTICONNECT DERIV. 5x5x5 "F" 12dB	1	50,70	29
713302	8424450165980	MULTICONNECT DERIV. 5x5x5 "F" 20dB	1	50,70	29
713402	8424450165997	MULTICONNECT DERIV. 5x5x5 "F" 15dB	1	50,70	29
713502	8424450166000	MULTICONNECT DERIV. 5x5x5 "F" 25dB	1	50,70	29

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
713602	8424450166024	MULTICONNECT MSW 5x4 "F" TERMINAL	1	105,40	28
713702	8424450166031	MULTICONNECT MSW 5x6 "F" TERMINAL	1	119,10	28
713802	8424450166048	MULTICONNECT MSW 5x8 "F" TERMINAL	1	132,20	28
713902	8424450166055	MULTICONNECT MSW 5x12 "F" TERMINAL	1	240,20	28
714002	8424450166070	MULTICONNECT MSW 5x16 "F" TERMINAL	1	262,00	28
7167	8424450145975	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR A/V 5.8GHz 8C	1/10	105,42	40
7167	8424450145975	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR A/V 5.8GHz 8C	1/10	105,42	46
716902	8424450166086	MULTICONNECT MSW 5x32 "F" TERMINAL	1	378,10	28
717002	8424450166093	MULTICONNECT MSW 5x24 "F" TERMINAL	1	327,10	28
717501	8424450148846	RECEPTOR SATELITE DIGITAL "ZAS HD SAT"	1/10	128,20	40
717501	8424450148846	RECEPTOR SATELITE DIGITAL "ZAS HD SAT"	1/10	128,20	46
717602	8424450166017	MULTICONNECT REPART. 5x5x5 4/5dB	1	50,70	29
719001	8424450154205	MSW 5x5x4 "EasyF" TERM./CASC. ATT.REG.	1	73,03	28
719101	8424450154199	MSW AMP.5x5 "EasyF" G14/28 V5 11/110 CAG	1	88,02	28
719201	8424450152584	SOP"Y" GALPARED/SUEL. 551x389x060x1,5mm	1	23,55	11
719202	8424450154311	SOP"Y" GALPARED/SUEL. 728x473x045x1,5mm	1	19,50	11
719203	8424450155431	SOP"Y" GALPARED/SUEL. 438x256x040x1,5mm	1	12,85	11
7219	8424450072196	DIGIDOM EMISOR IR DISCO	1/4	23,05	40
7219	8424450072196	DIGIDOM EMISOR IR DISCO	1/4	23,05	46
7234	8424450072349	PROGRAMADOR UNIVERSAL	1	129,60	20
7234	8424450072349	PROGRAMADOR UNIVERSAL	1	129,60	22
7234	8424450072349	PROGRAMADOR UNIVERSAL	1	129,60	42
7237	8424450072370	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR IR DISCO	1/4	33,87	40
7237	8424450072370	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR IR DISCO	1/4	33,87	46
7268	8424450072684	CONMUTADOR DISEQ 2.0 2E/1S 0...2400MHz	1/10	27,36	11
7269	8424450072691	CONMUTADOR DISEQ 2.0 4E/1S 5...2150MHz	1/10	45,75	11
7301	8424450073018	INDICADOR DE FI SATELITE 950...2050MHz	1	133,12	41
7307	8424450073070	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR A/V 2.4GHz 3C	1/10	84,23	40
7307	8424450073070	DIGIDOM EMISOR+RECEPTOR A/V 2.4GHz 3C	1/10	84,23	46
731102	8424450166510	MULTICONNECT MSW 17x8 "F" TERMINAL	1	500,40	28
731802	8424450166505	MULTICONNECT AMP.17x17 "F" G4/30/27 V5 105	1	467,90	28
731802	8424450166505	MULTICONNECT AMP.17x17 "F" G4/30/27 V5 105	1	467,90	29
7321	8424450134870	MSW ALIMENTACIÓN 12V-1,6A - 110/230Vac	1	29,62	28
7321	8424450134870	MSW ALIMENTACIÓN 12V-1,6A - 110/230Vac	1	29,62	29
732301	8424450166475	MULTICONNECT MSW 17x17dB "F" CASCADA	1	478,40	29
7328	8424450134801	MSW ALIMENTACIÓN 12V-3A - 110/230Vac	1	57,23	28
7328	8424450134801	MSW ALIMENTACIÓN 12V-3A - 110/230Vac	1	57,23	29
733502	8424450166536	MULTICONNECT MSW 17x16 "F" TERMINAL	1	739,50	28
734001	8424450166010	MULTICONNECT MSW 9x9x8 "F" CASCADA	1	218,90	29
734101	8424450166123	MULTICONNECT MSW 9x9x16 "F" CASCADA	1	349,20	29
734402	8424450166345	MULTICONNECT AMPLIF.9x9 "F" G4/31/27 V5 105	1	196,80	28
734402	8424450166345	MULTICONNECT AMPLIF.9x9 "F" G4/31/27 V5 105	1	196,80	29
734501	8424450166499	MULTICONNECT MSW 17x17x16 "F" CASCADA	1	674,40	29
7349	8424450073490	SOPORTE "L" RPR PARED 380x350 (045x1,5mm	5	18,27	11
735002	8424450166406	MULTICONNECT AMP.13x13 "F" G4/30/27 V5 105	1	237,30	28
735002	8424450166406	MULTICONNECT AMP.13x13 "F" G4/30/27 V5 105	1	237,30	29
735101	8424450166013	MULTICONNECT MSW 13x13x8 "F" CASCADA	1	318,30	29
735402	8424450166451	MULTICONNECT MSW 13x12 "F" TERMINAL	1	457,20	28
735802	8424450166444	MULTICONNECT MSW 13x8 "F" TERMINAL	1	315,50	28
736002	8424450166608	MULTICONNECT MSW 13x16 "F" TERMINAL	1	533,60	28
736102	8424450166673	MULTICONNECT MSW 13x24 "F" TERMINAL	1	599,00	28
736202	8424450166602	MULTICONNECT MSW 13x32 "F" TERMINAL	1	655,00	28
736901	8424450166420	MULTICONNECT MSW 13x13x12 "F" CASCADA	1	413,20	29
737001	8424450166437	MULTICONNECT MSW 13x13x16 "F" CASCADA	1	478,40	29
7371	8424450073711	SOPORTE "L" RPR PARED 500x450 (045x2mm	5	22,68	11
737201	8424450166529	MULTICONNECT MSW 17x12 "F" TERMINAL	1	566,20	29
737301	8424450166483	MULTICONNECT MSW 17x17x12 "F" CASCADA	1	576,20	29
737502	8424450166442	MULTICONNECT MSW 17x24 "F" TERMINAL	1	912,90	28
737602	8424450166550	MULTICONNECT MSW 17x32 "F" TERMINAL	1	1.077,20	28
737902	8424450166390	MULTICONNECT MSW 9x24 "F" TERMINAL	1	435,30	28
738102	8424450166383	MULTICONNECT MSW 9x32 "F" TERMINAL	1	478,40	28
738201	8424450166016	MULTICONNECT MSW 9x9x12 "F" CASCADA	1	284,00	29
7390	8424450073902	SOP "Y" RPR PARED/SUEL. 735x328(045x1,5mm	5	26,94	11
7393	8424450073933	SOPORTE "L" RPR PARED 284x194 (035x1,5mm	10	6,53	11

■ CORRELATIVA

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
7406	8424450074060	REPART. 5..2400MHz F" 8D 13/18dB	1/10	11,63	30
7407	8424450074077	MEZCL.REP.MATV+2FI 5..862/950..2400MHz+DC	1/10	29,68	14
7409	8424450074091	HERRAJE RMP EMPOTRAB. PARA REF.7576(02)	1	17,96	11
743002	8424450166369	MULTICONNECT MSW 9x12 F" TERMINAL	1	305,00	28
743802	8424450166352	MULTICONNECT MSW 9x8 F" TERMINAL	1	229,40	28
743902	8424450166376	MULTICONNECT MSW 9x16 F" TERMINAL	1	391,70	28
7441	8424450074411	REPART. 5..2400MHz F" 6D 12/16dB	1/10	9,50	30
7450	8424450074503	INYECTOR CORRIENTE 10..2150MHz 24Vdc-1A	1/20	16,17	11
7452	8424450074527	MEZCLAD. MATV-FI 5.862-950..2150MHz + DC	1/10	14,89	14
7475	8424450074756	LNB OFFSET UNIVERSAL HA/VA/HB/VB G55dB	1/10	6,28	11
747701	8424450074770	LNB OFFSET QUATTRO HA-VA-HB-VB G57dB	1/30	33,25	11
747802	8424450137710	LNB OFFSET TWIN 25AL: HA/VA/HB/VB G57dB	1/30	22,03	11
7485	8424450074855	AMPLIFLINEA 1E/1S UHF/FI G-2,5/20dB + DC	1/10	33,30	11
7506	8424450075067	KIT SAT 800 DIGITAL	1	124,12	46
7508	8424450075081	SOP. MULTISATÉLITE 2 SAT PARÁBOLA 800 6"	1	34,40	11
7525	8424450075258	KIT SAT 800 DIGITAL CON MONOBLOCK	1	155,74	46
7534	8424450075340	PARÁBOLA OFFSET 1000 AC G40,5dB NAR. 1U	1	115,40	10
753401	8424450143193	PARÁBOLA OFFSET 1000 AC G40,5dB BLA. 1U	1	115,40	10
753410	8424450145425	PARÁBOLA OFFSET 1000 AC G40,5dB NAR. 5U	5	111,41	10
753411	8424450145497	PARÁBOLA OFFSET 1000 AC G40,5dB BLA. 5U	5	111,41	10
7535	8424450075357	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB NARAN. 1U	1	35,45	10
753501	8424450143384	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB BLANC. 1U	1	35,45	10
753510	8424450143308	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB NARAN. 100U	100	27,84	10
753511	8424450143315	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB BLANC. 100U	100	27,84	10
753520	8424450146170	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB NARAN. 100U	100	25,19	10
753521	8424450143391	PARÁBOLA OFFSET 650 AC G37dB BLANC. 100U	100	25,19	10
7572	8424450075722	PARÁBOLA OFFSET 1100 AC G41,5dB NAR. 1U	1	127,07	10
757201	8424450144923	PARÁBOLA OFFSET 1100 AC G41,5dB BLA. 1U	1	127,07	10
7576	8424450075760	SOPORTE T" RPR SUELO 750x200 / 060x2,9mm	1	32,29	11
757602	8424450143087	SOPORTE T" G.C. SUELO 1000x200/048x2,9mm	1	36,87	11
7604	8424450076040	DIGIDOM RECEPTOR A/V 2,4GHz 3C	1/5	65,85	40
7604	8424450076040	DIGIDOM RECEPTOR A/V 2,4GHz 3C	1/5	65,85	46
7605	8424450113370	EMISOR+RECEPTOR EXT. IR SOBRE COAXIAL	1/6	71,26	40
7605	8424450113370	EMISOR+RECEPTOR EXT. IR SOBRE COAXIAL	1/6	71,26	46
7606	8424450118269	EMISOR EXTENSIÓN IR SOBRE COAXIAL	1/10	39,91	40
7606	8424450118269	EMISOR EXTENSIÓN IR SOBRE COAXIAL	1/10	39,91	46
761001	8424450137734	LNB OFFSET QUAD 4 SAL: HA/VA/HB/VB G58dB	1/30	39,90	11
7611	8424450076118	LNB OFFSET MONOBLOCK (2 LNB UNIV.) G57dB	1/30	36,65	11
7613	8424450076132	LNB OFFSET OCTO 8SAL: HA/VA/HB/VB G57dB	1/20	90,00	11
7625	8424450076255	INTEGRA ABREPUERTAS N ESTÁNDAR	1	21,21	45
7627	8424450076279	INTEGRA VISERA VIDEOPORTERO	1	54,19	45
7629	8424450076293	INTEGRA CAJA EMPOTRAR VIDEOPORTERO	1	3,85	45
7637	8424450101353	SIMULADOR DE CANAL DE RETORNO	1	199,98	42
7639	8424450118436	FILTRO SEPARADOR TELEFONO-ADSL	5	25,21	45
7640	8424450102435	INTEGRA MÓDULO 8 PULSADORES	1	108,58	45
7641	8424450102442	INTEGRA VIDEOPORTERO 4PULSADORES	1	67,40	45
7643	8424450135181	INTEGRA VIDEOPORTERO 1PULSADOR COLEC.	1	641,84	45
7644	8424450135020	INTEGRA TERMINAL TELEFÓNICO COLECTIVO	1	370,17	45
7645	8424450103685	INTEGRA GIC COLECTIVO	1	445,82	45
7647	8424450102824	INTEGRA VIDEOPORTERO INDIVIDUAL	1	641,84	44
7649	8424450117675	INTEGRA SUPLEMENTO PARED CON VISERA	1	161,11	45

Ref.	EAN 13	Descripción Etiqueta Producto	Emb.	PVP	P.
7652	8424450137901	INTEGRA TERMINAL DE ENTRADAS-SALIDAS	1	239,90	44
7654	8424450103982	FILTRO DIPLEX. 2E/1S "EasyF" 1.40-47..2150MHz	1/10	15,07	43
7654	8424450103982	FILTRO DIPLEX. 2E/1S "EasyF" 1.40-47..2150MHz	1/10	15,07	45
7655	8424450113172	INTEGRA DETECTOR DE PRESENCIA	1	108,58	45
7656	8424450113189	INTEGRA DETECTOR DE INUNDACIÓN	1	82,55	45
7657	8424450113196	INTEGRA DETECTOR DE GAS	1	123,28	45
7658	8424450113202	INTEGRA DETECTOR DE HUMO	1	73,10	45
7670	8424450119464	INTEGRA GIC INDIVIDUAL	1	445,82	44
767401	8424450132470	INTEGRA ALIMENTACIÓN 25W 12V-1.6A C.DIN	1	71,00	44
767401	8424450132470	INTEGRA ALIMENTACIÓN 25W 12V-1.6A C.DIN	1	71,00	45
7675	8424450122419	INTEGRA TERMINAL DE SERVICIOS	1	370,17	44
7677	8424450122433	INTEGRA TERMINAL DE CONTROL	1	218,89	44
7678	8424450132302	INTEGRA TERMINAL ENTRADAS-SALIDAS C.DIN	1	164,26	44
7678	8424450132302	INTEGRA TERMINAL ENTRADAS-SALIDAS C.DIN	1	164,26	45
7679	8424450132340	INTEGRA MONITOR EMPOTRAR COLECTIVA	1	544,13	45
7680	8424450132333	INTEGRA TECLADO TÁCTIL MONITOR BLANCO	1	164,26	45
7681	8424450132326	INTEGRA TECLADO TÁCTIL MONITOR NEGRO	1	164,26	45
7682	8424450132319	INTEGRA TECLADO TÁCTIL MONITOR PLATA	1	164,26	45
7683	8424450132401	INTEGRA CAMARA INTERIOR IP	1	431,10	44
7686	8424450132130	INTEGRA MONITOR EMPOTRAR INDIVIDUAL	1	544,13	44
768620	8424450144077	INTEGRA MONITOR EMPOTRAR 2 ELEMENTOS	1	625,00	44
7687	8424450137147	INTEGRA TERMINAL DE PERSIANAS CARRIL DIN	1	90,96	44
7688	8424450137154	INTEGRA TERMINAL TELEFÓNICO CARRIL DIN	1	106,47	44
7689	8424450139981	COAXDATA 200Mbps COAX+PLC ADAPT.2xETH.	1	169,00	43
768973	8424450160527	COAXDATA 200Mbps ADAPT. COAXIAL 1xETH.	1	151,66	43
7690	8424450143346	INTEGRA TERMINAL DE PERSIANAS	1	239,90	44
769102	8424450151235	INTEGRA KIT BÁSICO CONTROL WEB BLANCO	1	2.084,25	44
769103	8424450151266	INTEGRA KIT BÁSICO CONTROL WEB NEGRO	1	2.084,25	44
769104	8424450151273	INTEGRA KIT BÁSICO CONTROL WEB PLATA	1	2.084,25	44
769201	8424450165843	COAXDATA 1Gbps-HDTV COAX+PLC 2xETH.	1	194,25	43
769202	8424450165850	COAXDATA 1Gbps-HDTV COAX+PLC 1ETH+1SFP	1	209,80	43
769203	8424450167724	COAXDATA 1Gbps-HDTV COAXIAL 1xETH.	1	176,15	43
769210	8424450167175	COAXDATA ADAPT. ETH-SFP 1000BASE-X 2FIB.	1	74,00	43
769220	8424450167205	FILTRO DIPLEX.2E/1S "F" 2..68-87..2150MHz	1/10	15,07	43
790011	8424450143285	PARÁBOLA OFFSET 600 AC G36,2dB BLA.10U	10	25,29	10
790021	8424450143292	PARÁBOLA OFFSET 600 AC G36,2dB BLA. 100U	100	22,49	10
7901	8424450143230	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB NARAN. 1U	1	49,21	10
790101	8424450143247	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB BLANC. 1U	1	49,21	10
790110	8424450143254	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB NARAN. 5U	5	41,10	10
790111	8424450143261	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB BLANC. 5U	5	41,10	10
790120	8424450144916	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB NARAN. 100U	100	33,81	10
790121	8424450143278	PARÁBOLA OFFSET 800 AC G39dB BLANC. 100U	100	33,81	10
7902	8424450144442	PARÁBOLA OFFSET QSD 75 AL G38,5dB NAR.1U	1	142,82	10
790204	8424450144615	PARÁBOLA OFFSET QSD 75 AL G38,5dB BLA.1U	1	142,82	10
7903	8424450144459	PARAB.OFFSET QSD/5754 85 AL.G39,5dB NAR.1U	1	216,37	10
790304	8424450146385	PARAB.OFFSET QSD/5754 85 AL.G39,5dB BLA.1U	1	216,37	10
790801	8424450150900	PARÁBOLA OFFSET 1250 AL G42dB BLAN. 1U	1	236,75	10
790901	8424450151068	SOP. MULTISATÉLITE 4 SAT PARÁBOLAS QSD	1/10	34,24	11
790902	8424450152423	SOPORTE LNB PARA PARÁBOLAS QSD	1/10	12,81	11
9306	8424450093061	PARÁBOLA OFFSET 650 AL G36,2dB NARAN. 1U	1	56,13	10
930601	8424450143032	PARÁBOLA OFFSET 650 AL G36,2dB BLAN. 1U	1	56,13	10
9349	8424450093498	CONECTOR "F" ROSCADO (COAXIAL TR165)	10/100	2,80	34
9924	8424450145173	CABLE 3RCA-RMS 1,5m	1	5,52	24

## ■ CONDICIONES DE VENTA

### 1 PRECIOS

Los precios indicados se entienden para las mercancías puestas en nuestros almacenes, en la península ibérica.

Las mercancías se facturarán al precio en vigor a la fecha de recepción del pedido.

Son a cargo del comprador los impuestos que graven la operación de venta.

En los precios indicados no está incluido el IVA, que se cargará aparte al tipo vigente en cada momento.

### 2 ENVÍOS Y PORTES

Los envíos serán realizados, dentro de la Península, en las siguientes condiciones:

- Pedidos superiores a 600 € netos, PORTES PAGADOS (impuestos excluidos), aplicable a todas las referencias excepto a las torretas mod. 360, 450 y 600.

Para pedidos inferiores a 600 € se aplicará un cargo de PORTES con arreglo al siguiente escalado:

- Inferiores a 50 €, cargo de 8 €;
- Entre 51 y 150 €, cargo de 6 €;
- Entre 151 y 300 €, cargo de 9 €;
- Entre 301 y 599 €, cargo de 15 €.

Los envíos a Canarias, Ceuta y Melilla, serán siempre a PORTES DEBIDOS.

Los portes por envíos urgentes y aquéllos en los que el cliente solicite un medio o Compañía determinada para la entrega, serán a cargo del comprador.

Las compañías de transporte son las responsables de los daños durante el viaje. Al hacerse cargo de la mercancía y en presencia del transportista, el comprador comprobará que la misma no presenta señal alguna de violación, avería o rotura. En caso contrario se efectuará reclamación por escrito a la Agencia que realizó el transporte.

Es requisito indispensable que cualquier incidencia se haga constar en el talón de entrega. Recuerde que si firma "acepta" la recepción de la mercancía y por tanto, si no se hace constar incidencia alguna en el talón de entrega, la responsabilidad recaerá sobre el receptor de la mercancía.

Televes, S.A. se reserva el derecho a efectuar la entrega de las cantidades objeto del pedido en uno o varios envíos, procediéndose a su facturación y cobro en las condiciones convenidas.

### 3 DEVOLUCIONES Y RECLAMACIONES

No se admitirá ninguna devolución que no haya sido previamente autorizada por Televes, S.A. Una vez autorizada, el cliente dispone de un plazo máximo de 15 días para hacer efectiva la devolución.

La mercancía objeto de la devolución autorizada estará en perfecto estado y sin manipulación alguna y se enviará a portes pagados, acompañada de fotocopia de la factura. En caso contrario, el material se devolverá al cliente a portes debidos.

Los posibles retrasos en la entrega de la mercancía no podrán ser motivo de indemnización o rechazo de la mercancía.

Televes, S.A. no aceptará ninguna reclamación que se realice después de los 7 días, contados a partir de la fecha de recepción de la mercancía.

### 4 GARANTÍA Y REPARACIONES

La garantía de nuestros productos es de dos años (salvo en equipos profesionales que es de 1 año, y de 6 meses para las baterías) desde la fecha de compra, para piezas y mano de obra. Para que esta garantía se cumpla, deberá siempre adjuntar el documento de compra e identificación del producto en el mismo (factura).

Dicha garantía no cubre averías ocasionadas como consecuencia de una instalación incorrecta, uso indebido o manipulaciones inadecuadas o dolo por parte del comprador, ni los supuestos de caso fortuito o fuerza mayor.

Todo material enviado para su reparación será remitido a portes pagados y se retornará a portes pagados.

Para proceder al envío, es imprescindible adjuntar el Formulario de Reparación facilitado en el siguiente link:

[http://www.televes.com/espanol/servicios/formularios\\_reparacion.php](http://www.televes.com/espanol/servicios/formularios_reparacion.php)

En dicho formulario será preciso indicar detalladamente los síntomas de la avería, para evitar de esta manera retrasos innecesarios en la localización de la misma.

El producto deberá de enviarse (perfectamente embalado) a la dirección que consta en dicho documento, ya que "Televes, S.A." no cubrirá los posibles "daños" sufridos en el Transporte.

### 5 FORMA Y CONDICIONES DE PAGO

Se establecerán en cada caso, de mutuo acuerdo entre ambas partes.

### 6 RESERVA DE DOMINIO

Televes, S.A. se reserva el dominio y propiedad de la mercancía hasta el pago total de la misma por el comprador.

En caso de falta de pago total o parcial en los plazos estipulados, el comprador se hará cargo de los intereses y gastos originados por la demora habida, sin perjuicio de que Televes, S.A. ejercite las acciones legales que estime oportunas, incluida la recuperación de la mercancía e indemnizaciones por daños y perjuicios.

### 7 JURISDICCIÓN

Ambas partes se someten, con renuncia de su propio fuero, a la competencia de los Tribunales y Juzgados de Santiago de Compostela.

### 8 INFORMACIÓN

La mera aceptación por parte del comprador de nuestra factura o albarán, supone su conformidad implícita a todas las presentes condiciones generales de venta.

Televes, S.A. se reserva el derecho de modificación de cualquier precio o artículo sin previa notificación.

La presente tarifa anula las anteriores.

RED COMERCIAL

ZONA NORTE - NOROESTE

	<b>Eduardo Tobar Lence</b>	<b>639 365 694</b>	<b>eduato@televes.com</b>
A CORUÑA	Luis J. Vara Rodríguez	630 910 108	ljarva@televes.com
	Manuel Parajuá López	660 383 344	manupa@televes.com
LUGO	Manuel Parajuá López	660 383 344	manupa@televes.com
OURENSE	Manuel Parajuá López	660 383 344	manupa@televes.com
PONTEVEDRA	Manuel Coello Díaz	609 627 211	mancoe@televes.com
ASTURIAS	Xandra Díaz Fernández	650 934 890	xandia@televes.com
CANTABRIA	Fermin Sedano Rodríguez	609 114 600	fersed@televes.com
ARABA	Fermin Sedano Rodríguez	609 114 600	fersed@televes.com
BIZKAI	Eduardo Tobar Lence	639 365 694	eduato@televes.com
	Óscar Urrabieta González	609 114 742	oscurr@televes.com
	Carlos Galíndez Ugarte	639 364 750	cargal@televes.com
GIPUZKOA	Óscar Urrabieta González	609 114 742	oscurr@televes.com
NAVARRA	Carlos Galíndez Ugarte	639 364 750	cargal@televes.com
LEÓN	Xandra Díaz Fernández	650 934 890	xandia@televes.com
BURGOS	Eduardo Tobar Lence	639 365 694	eduato@televes.com
SORIA	Fermin Sedano Rodríguez	609 114 600	fersed@televes.com
LA RIOJA	Carlos Galíndez Ugarte	639 364 750	cargal@televes.com

ZONA CENTRO

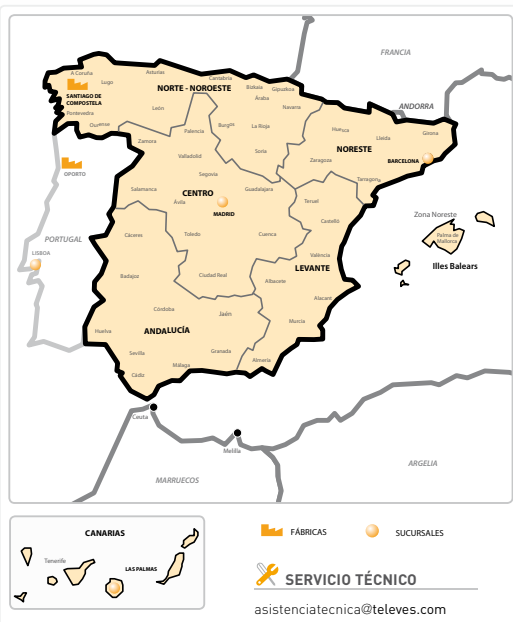
	<b>Miguel Ángel Sánchez Sanz</b>	<b>618 803 689</b>	<b>mansan@televes.com</b>
ÁVILA	Ángel Lucas Calleja	609 628 837	angluc@televes.com
PALENCIA	Sergio Blanco Gordón	626 250 484	serbla@televes.com
SALAMANCA	Sergio Blanco Gordón	626 250 484	serbla@televes.com
SEGOVIA	Ángel Lucas Calleja	609 628 837	angluc@televes.com
VALLADOLID	Sergio Blanco Gordón	626 250 484	serbla@televes.com
ZAMORA	Sergio Blanco Gordón	626 250 484	serbla@televes.com
MADRID	Miguel Ángel Sánchez Sanz	618 803 689	mansan@televes.com
	David Trapero Torvisco	609 629 060	davtra@televes.com
	María José García Ruiz	618 803 673	mjogar@televes.com
	Pedro Salmerón Garrido	609 628 655	pedsal@televes.com
CIUDAD REAL	Ángel Lucas Calleja	609 628 837	angluc@televes.com
CUENCA	María José García Ruiz	618 803 673	mjogar@televes.com
GUADALAJARA	Ángel Lucas Calleja	609 628 837	angluc@televes.com
TOLEDO	Ángel Lucas Calleja	609 628 837	angluc@televes.com

ZONA ANDALUCÍA

	<b>José Luis Pineda Navarro</b>	<b>660 383 342</b>	<b>jospin@televes.com</b>
CÁCERES	José Luis Pineda Navarro	660 383 342	jospin@televes.com
BADAJOS	José Luis Pineda Navarro	660 383 342	jospin@televes.com
CÁDIZ	Victor M. Cuadrado Vilchez	609 629 856	vmacua@televes.com
CÓRDOBA	Antonio J. Brenes Pedregal	618 803 762	ajebre@televes.com
GRANADA	José Luis Rojano Cruz	626 247 369	joscru@televes.com
HUELVA	Antonio J. Brenes Pedregal	618 803 762	ajebre@televes.com
JAÉN	José Luis Rojano Cruz	626 247 369	joscru@televes.com
MÁLAGA	Irina Delgado de Mendoza Oliva	660 667 675	iridel@televes.com
SEVILLA	Bienvenido Mateo Tenorio	609 626 378	biemat@televes.com
CEUTA	Victor M. Cuadrado Vilchez	609 629 856	vmacua@televes.com
MELILLA	José Luis Pineda Navarro	660 383 342	jospin@televes.com

ZONA CANARIAS

	<b>José J. Ramos Rodríguez</b>	<b>659 968 416</b>	<b>jjuram@televes.com</b>
GRAN CANARIA	José J. Ramos Rodríguez	659 968 416	jjuram@televes.com
	Luis Guillermo Suárez Serrano	639 364 714	lgusua@televes.com
	Eladio Santiago Quintana	609 733 720	elasan@televes.com
TENERIFE	José J. Ramos Rodríguez	659 968 416	jjuram@televes.com
	Alberto Martín Vila	629 585 695	albmar@televes.com



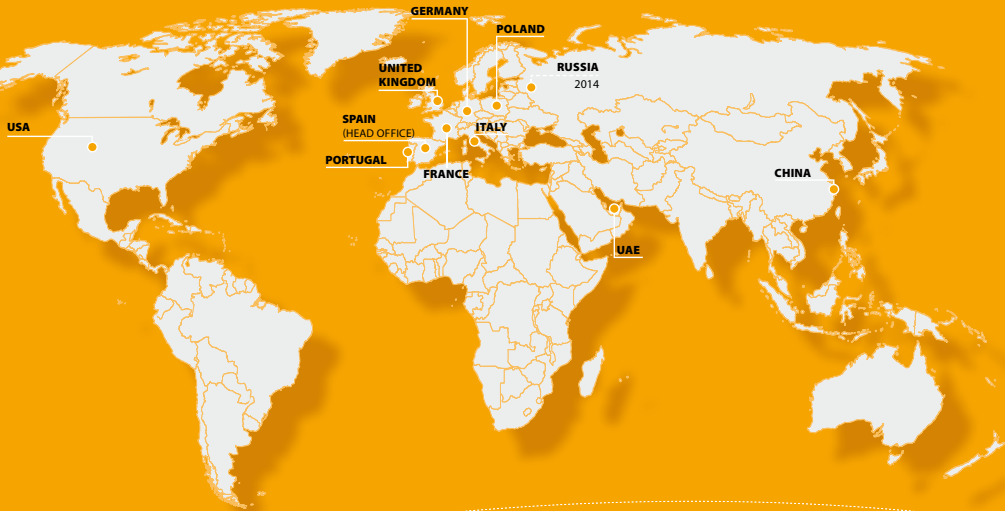
ZONA NOROESTE

	<b>Juan Carlos Rey Álvarez</b>	<b>639 323 619</b>	<b>jcarey@televes.com</b>
ANDORRA	Juan Carlos Rey Álvarez	639 323 619	jcarey@televes.com
HUESCA	Juan Carlos Rey Álvarez	639 323 619	jcarey@televes.com
ZARAGOZA	Juan Carlos Rey Álvarez	639 323 619	jcarey@televes.com
BARCELONA	Juan Carlos Rey Álvarez	639 323 619	jcarey@televes.com
	Alfonso Muñoz Sanmartín	609 624 913	alfmun@televes.com
	Ángel T. De Miguel Pinar	605 935 120	antemi@televes.com
	Marc Botella Llavera	660 383 343	marbot@televes.com
GIRONA	Antonio Benito Silva	609 624 897	antben@televes.com
LLEIDA	Antonio Benito Silva	609 624 897	antben@televes.com
TARRAGONA	Juan Carlos Rey Álvarez	639 323 619	jcarey@televes.com
	Marc Botella Llavera	660 383 343	marbot@televes.com
ILLES BALEARS	Francisco Moreno Bastida	609 631 764	framor@televes.com

ZONA LEVANTE

	<b>José Antonio Abadía Palop</b>	<b>609 624 309</b>	<b>janaba@televes.com</b>
TERUEL	David Serramiá Fábregas	618 809 750	davser@televes.com
ALACANT	José Antonio Abadía Palop	609 624 309	janaba@televes.com
	Raúl Díaz Santos	650 935 122	raudia@televes.com
CASTELLÓ	Santiago Cañizares Gargallo	606 749 784	sancan@televes.com
VALÈNCIA	David Serramiá Fábregas	618 809 750	davser@televes.com
	Santiago Cañizares Gargallo	606 749 784	sancan@televes.com
ALBACETE	José Antonio Abadía Palop	609 624 309	janaba@televes.com
MURCIA	Francisco Corbalán Martínez	609 118 519	fracor@televes.com
	Diego Flores Ramón	626 248 887	dieflo@televes.com
ALMERIA	Diego Flores Ramón	626 248 887	dieflo@televes.com

# Televes® in the world



## SPAIN (HEAD OFFICE) 🇪🇸

Televes S.A.  
Rúa B. de Conxo, 17  
15706 Santiago de Compostela (SPAIN)  
42° 51' 43.6212" N, 8° 33' 27.702" W  
T. +34 981522200  
F. +34 981522262  
televes@televes.com

**Barcelona**  
Carrer Sant Ferrán, 27  
08940 Cornellà de Llobregat (Barcelona)  
41° 21' 9.054" N, 2° 57' 8.324" E  
T. +34 902686415  
F. +34 934745006  
barcelona@televes.com

**Las Palmas**  
Gral. Mas de Gaminde, 26  
35006 Las Palmas  
28° 7' 55.884" N, 15° 26' 1.356" W  
T. +34 902686407  
F. +34 928231366  
laspalmas@televes.com

**Madrid**  
Paseo los Pontones, 11  
28005 Madrid  
40° 24' 22.5576" N, 3° 42' 46.35" W  
T. +34 902686416  
F. +34 914745421  
madrid@televes.com

## FRANCE 🇫🇷

Televes France SARL  
1 Rue Louis de Broglie  
Parc d'Activités de l'Esplanade  
77400 St Thibault des Vignes (FRANCE)  
48° 51' 48.5136" N, 2° 40' 26.0724" E  
T. +33 0 1 60 359210  
F. +33 0 1 60 359040  
televes.fr@televes.com

## GERMANY 🇩🇪

Televes Deutschland GmbH  
Kufferstraße 20  
73257 Köngen (GERMANY)  
48° 40' 42.0168" N, 9° 22' 25.932" E  
T. +49 70 2446860  
F. +49 70 246295  
televes.de@televes.com

## ITALY 🇮🇹

Televes Italia S.r.l.  
Sop.Viale Liguria 24  
20068 Peschiera Borromeo (MI) (ITALY)  
45° 25' 50.2644" N, 9° 19' 26.2668" E  
T. +39 0251650604 (RA)  
F. +39 0255307363  
televes.it@televes.com

## PORTUGAL 🇵🇹

Televes Electrónica Portuguesa Lda.  
Via Dr. Francisco Sá Carneiro, Lote 17.  
ZONA Ind. Maia 1, Sector-X.  
4470-518 Barca, Maia (PORTUGAL)  
41° 14' 58.344" N, 8° 37' 48.2196" W  
T. +351 229478900  
F. +351 229488719  
GSM +351 968581614  
televes.pt@televes.com

## POLAND 🇵🇱

Televes Polska Sp. z o.o.  
ul. Bardzka 60,  
50-517 Wrocław (POLAND)  
51° 5' 26.106" N, 17° 2' 38.094" E  
T. +48 71 7901115  
F. +48 71 7901112  
televes.polska@televes.com

## UNITED ARAB EMIRATES 🇦🇪

Televes Middle East FZE  
P.O. Box 17199  
Jebel Ali Free Zone Dubai (UAE)  
24° 57' 39.7548" N, 55° 3' 48.8232" E  
T. +971 4 8834344  
F. +971 4 8834644  
televes.me@televes.com

## UNITED KINGDOM 🇬🇧

Televes United Kingdom Ltd.  
Unit 11 Hill Street, Industrial Estate  
Cwmbrân, Gwent NP44 7PG (UK)  
51° 38' 34.8144" N, 3° 1' 23.88" W  
T. +44 01 633 875821  
F. +44 01 633 866311  
televes.uk@televes.com

## Lisboa 🇵🇹

Rua Augusto Gil, 21A.  
1000-518 Lisboa  
38°44'38"N / 09°08'27"W  
T. +351 217932537  
F. +351 217932418  
televes.lisboa@televes.com

## USA 🇺🇸

Televes USA LLC  
425 S Cherry St, Suite 635  
Denver, CO 80246 (USA)  
39° 42.5368" N, 104° 56.0513" W  
T. +1 303 2566767  
F. +1 303 2566769  
televes.usa@televes.com

## CHINA 🇨🇳

Televes Trade (Shanghai) Co., Ltd.  
Unit 207-208, Building A, No 374  
Wukang Rd, Xuhui District Shanghai P.R.C.  
200031 (CHINA)  
31° 12' 23.5692" N, 121° 26' 21.9804" E  
T. +86 21 61267620  
F. +86 21 64666431  
shanghai@televes.com.cn

# Televes®

PASSION for QUALITY

# Televés®

PASSION for QUALITY

