

Tecatelsmatv

TariFa2012

V1_FEBRERO



PRODUCTOS PROFESIONALES PARA LA TELEVISIÓN DIGITAL

Condiciones generales de venta

Condiciones generales

1. Esta tarifa de precios entra en vigor a partir del 6 de Febrero de 2012, quedando anulada cualquier otra anterior.
2. Los precios reflejados en esta tarifa son precios de venta al público recomendados (P.V.P.R.) y no incluyen el Impuesto sobre el Valor añadido (I.V.A.) o el Impuesto General Indirecto Canario (I.G.I.C.) ni la tasa R.A.E.E.
3. Tecatel, S.L. se reserva el derecho a modificar los precios y características de los productos sin previo aviso*. Los productos serán facturados al precio en vigor en la fecha de recepción del pedido.
4. La realización de un pedido a Tecatel, S.L. significa la aceptación automática de estas condiciones.
5. Tecatel, S.L. se reserva el dominio de la mercancía entregada hasta no haber satisfecho el cliente la totalidad de su importe.

Portes

6. Los pedidos de productos en condiciones estándar de tarifa, cuyo importe supere los 700€, se enviarán a portes pagados a cualquier punto de la Península, quedando excluidos las antenas parabólicas de diámetro superior a 1 metro y sus soportes, torretas, mástiles, cables y kits de antenas parabólicas. Para envíos a Canarias, Ceuta y Melilla consulte con el Dpto. Comercial en el 902 342 100 o comercial@tecatel.com
7. Todos los pedidos serán enviados a través de las agencias de transporte concertadas por Tecatel, S.L. Los portes de envíos urgentes o por cualquier otra agencia de transporte solicitada por el cliente, se realizarán siempre a cargo de éste y deberá concertar la recogida con Tecatel, S.L.
8. **MUY IMPORTANTE:** La mercancía viaja asegurada por la agencia de transporte.
Es requisito indispensable para cualquier reclamación de daños o merma de producto, que la reclamación se realice en presencia del transportista y se haga constar en el parte de entrega de la agencia de transporte. El parte de entrega deberá estar firmado por el cliente. La incidencia deberá comunicarla a Tecatel, S.L. dentro de las 24 horas siguientes a la recepción.
RECUERDE: Si firma la recepción de la mercancía sin hacer constar la incidencia en el parte de transporte, la compañía de seguros no podrá aceptar la reclamación y toda la responsabilidad recaerá sobre el receptor de la mercancía.
9. Tecatel, S.L. se reserva el derecho de realizar la entrega de las referencias y cantidades del pedido en uno o varios envíos. Los posibles retrasos en la entrega no podrán ser motivo de indemnización.

Reparaciones, postventa, devoluciones

10. Reparaciones: El cliente tiene derecho a solicitar un presupuesto detallado, cuyo coste de elaboración debe ser abonado en caso de no aceptarlo.
11. **MUY IMPORTANTE:** Indique de forma detallada los síntomas de la avería, con ello, se evitarán costes y retrasos innecesarios en su reparación.
12. No se aceptará ninguna devolución de mercancía pasados 7 días desde la recepción por parte del cliente.
13. La mercancía objeto de este apartado viajará siempre por cuenta y riesgo del cliente.
14. Tecatel, S.L. no aceptará la recepción de mercancía que no cumpla nuestra normativa de Autorización de Devolución de Material y Postventa (RMA). Para más información, consulte las condiciones generales de Post Venta en www.tecatel.com o diríjase a rma@tecatel.com.

Condiciones de pago

15. La facturación y condiciones de pago serán negociadas y reflejadas en cada factura y albarán de entrega. Cualquier demora en la fecha de pago será objeto de una factura adicional con el cómputo de intereses y gastos bancarios ocasionados.

Garantía

16. Todos los productos vendidos por Tecatel, S.L. en España están sometidos a las condiciones exigidas en la ley 23/2003 de 10 de julio sobre garantías en la venta de bienes de consumo.

Jurisdicción

17. Para cualquier cuestión relacionada con el incumplimiento de estas condiciones, las partes, con renuncia expresa a su propio fuero se someterán a los juzgados y tribunales del domicilio social de Tecatel, S.L.

Índice

02 TV Satélite y multiswitches

- 02 Antenas parabólicas
- 02 Soportes y bases de cimentación
- 03 Jaulas para transporte de antenas
- 03 LNB's
- 03 Guía de onda
- 04 Soportes MULTI-LNB
- 04 Conmutadores DiSEqC
- 04 Motores
- 04 Multiswitches y accesorios Terra

05 Antenas TV y soportes

- 05 Antenas terrestres
- 05 Dipolos activos
- 05 Kit para caravana
- 06 Mástiles telescópicos
- 07 Antenas terrestres activas
- 07 Abrazaderas, vientos y garras
- 07 Mástiles y torretas

08 Amplificación

- 08 Amplificadores de interior
- 09 Amplificadores de mástil
- 09 Fuentes de alimentación
- 09 Amplificadores de FI
- 10 Centrales programables
- 10 Amplificadores multibanda
- 10 Amplificadores CATV
- 11 Fibra óptica
- 11 Accesorios
- 14 Cabecera semimodular MMH

15 Distribución ICT y telefonía

- 15 Repartidores
- 15 Derivadores Serie Class A
- 16 Derivadores Serie HG
- 16 Derivadores Serie Smart
- 17 Tomas
- 17 PAU's
- 17 Complementos de distribución
- 17 Telefonía e ICT

18 Cables, conectores y herramientas

- 18 Cables coaxiales
- 19 Cables coaxiales SMATV
- 19 Cables coaxiales CATV
- 19 Cables de datos
- 19 Conectores
- 20 Adaptadores
- 20 Herramientas
- 20 Fijación

21 Electrónica del hogar

- 21 Modulador COFDM Tecatel DIM2
- 22 Transmisores inalámbricos
- 22 PLC's
- 22 Moduladores
- 22 Cables y accesorios

23 Sistema de acceso condicional

- 23 EasyCoaxLite

TV Satélite y multiswitches

ANTENAS PARABÓLICAS



K60B



KPNR60M



K135FNZ

Tarifas de Serigrafía

| Modelos | Mínimo | Pantalla | Color |
|--------------|----------|----------|--------|
| 60 - 85 cm | 100 uds. | 90,00 € | 2,20 € |
| 100 - 110 cm | 100 uds. | 100,00 € | 2,20 € |
| 120 - 135 cm | 50 uds. | 115,00 € | 2,20 € |



KPR450PF

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|---|----|-------------|
| K60A10TEC | ANTENA PARABÓLICA 60 cm CAJA DECORADA TECATEL | 10 | 16,00 |
| K60B1 | ANTENA PARABÓLICA 60 cm MODELO B | 1 | 24,50 |
| K60B16 | ANTENA PARABÓLICA 60 cm MODELO B | 16 | 21,50 |
| K60C16 | ANTENA PARABÓLICA 60 cm MODELO C | 16 | 20,30 |
| K60M16 | ANTENA PARABÓLICA 60 cm MODELO M | 16 | 16,00 |
| K60C1 | ANTENA PARABÓLICA 60 cm MODELO C | 1 | 23,00 |
| KPNR60M16 | ANTENA PANORAM 60 cm MODELO M | 16 | 18,00 |
| K65B1 | ANTENA PARABÓLICA 65 cm MODELO B | 1 | 28,80 |
| K65B10 | ANTENA PARABÓLICA 65 cm MODELO B | 10 | 25,80 |
| K65INOX10 | ANTENA PARABÓLICA 65 cm OF. BF. INOX. | 10 | 58,30 |
| K80A6 | ANTENA PARABÓLICA 80 cm MODELO A | 6 | 32,80 |
| K80C1 | ANTENA PARABÓLICA 80 cm MODELO C | 1 | 38,00 |
| K80C2 | ANTENA PARABÓLICA 80 cm MODELO C | 2 | 33,00 |
| K80C20 | ANTENA PARABÓLICA 80 cm MODELO C | 20 | 31,00 |
| K85C1 | ANTENA PARABÓLICA 85 cm MODELO C | 1 | 42,00 |
| K85C2 | ANTENA PARABÓLICA 85 cm MODELO C | 2 | 37,00 |
| K85C20 | ANTENA PARABÓLICA 85 cm MODELO C | 20 | 34,00 |
| K100C1 | ANTENA PARABÓLICA 100 cm MODELO C | 1 | 78,00 |
| K100C2 | ANTENA PARABÓLICA 100 cm MODELO C | 2 | 77,00 |
| K100C60 | ANTENA PARABÓLICA 100 cm MODELO C | 60 | 49,50 |
| K110P1 | ANTENA PARABÓLICA 110 cm MODELO PRO | 1 | 89,00 |
| K110P2 | ANTENA PARABÓLICA 110 cm MODELO PRO | 2 | 87,00 |
| K110P60 | ANTENA PARABÓLICA 110 cm MODELO PRO | 60 | 65,00 |
| K120P1 | ANTENA PARABÓLICA 120 cm MODELO PRO | 1 | 120,00 |
| K120P60 | ANTENA PARABÓLICA 120 cm MODELO PRO | 60 | 78,00 |
| K135FNZ1 | ANTENA PARABÓLICA 135 cm BASE FIJA OFFSET | 1 | 191,00 |
| K135FNZ50 | ANTENA PARABÓLICA 135 cm BASE FIJA OFFSET | 50 | 160,00 |
| K135PNZ1 | ANTENA PARABÓLICA 135 cm BASE POLAR OFFSET | 1 | 201,00 |
| K180BF | ANTENA PARABÓLICA 180 cm, PRIME FOCUS, BASE FIJA + GIA-V01 | 1 | 565,00 |
| K180BP | ANTENA PARABÓLICA 180 cm, PRIME FOCUS, BASE POLAR + GIA-V01 | 1 | 665,00 |
| K240BF | ANTENA PARABÓLICA 240 cm, PRIME FOCUS, BASE FIJA + GIA-V05 | 1 | 1.200,00 |
| K240BFHG | ANTENA PARABÓLICA 240 cm HG, PRIME FOCUS, BASE FIJA + GIA-V05 | 1 | 1.450,00 |
| K240BP | ANTENA PARABÓLICA 240 cm, PRIME FOCUS, BASE POLAR + GIA-V05 | 1 | 1.550,00 |
| KPR120OF | ANTENA PRODELIN SMC 120 cm OFFSET FIBRA + SOP-40PROD | 1 | 640,00 |
| KPR180OF | ANTENA PRODELIN SMC 180 cm OFFSET FIBRA + SOP-40PROD | 1 | 1.205,00 |
| KPR240OF | ANTENA PRODELIN SMC 240 cm OFFSET FIBRA + SOP-40PROD | 1 | A consultar |
| KPR240PF | ANTENA PRODELIN SMC 240 cm PRIME FOCUS FIBRA + K-PRO02 | 1 | A consultar |
| KPR300PF | ANTENA PRODELIN SMC 300 cm PRIME FOCUS FIBRA + K-PRO02 | 1 | A consultar |
| KPR340PF | ANTENA PRODELIN SMC 340 cm PRIME FOCUS FIBRA + K-PRO02 | 1 | A consultar |
| KPR370PF | ANTENA PRODELIN SMC 370 cm PRIME FOCUS FIBRA + K-PRO02 | 1 | A consultar |
| KPR450PF | ANTENA PRODELIN 450 cm PRIME FOCUS FIBRA | 1 | A consultar |

SOPORTES Y BASES DE CIMENTACIÓN



PP-35

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------|---|----|----------|
| PP-30 | SOPORTE PARED EN L Ø 30 mm ANTENA 50 Y 60 cm | 30 | 4,80 |
| PP-35 | SOPORTE PARED EN U Ø 35 mm ANTENA 60, 65 Y 80 cm | 25 | 7,40 |
| PP-40 | SOPORTE PARED EN L Ø 40 mm ANTENA 85 Y 100 cm | 1 | 16,30 |
| PP-60 | SOPORTE PARED EN L Ø 60 mm ANTENA 110 Y 120 cm | 1 | 51,60 |
| PP-60/1500 | SOPORTE PARED RECTO Ø 60 mm / L=1.500 mm, C/ARGOLLAS | 1 | 67,70 |
| PP-70 | SOPORTE PARED EN L Ø 70 mm ANTENA 135 cm | 1 | 57,50 |
| PP-70/1500 | SOPORTE PARED RECTO Ø 70 mm / L=1.500 mm, C/ARGOLLAS | 1 | 74,10 |
| PPL-35/240 | SOPORTE PARED EN L Ø 35 mm / L=240 mm ANT 50,60 y 65 cm | 40 | 6,00 |
| PPL-35/340 | SOPORTE PARED EN L Ø 35 mm / L=340 mm ANT 50,60 y 65 cm | 20 | 6,50 |

TV Satélite y multiswitches

SOPORTES Y BASES DE CIMENTACIÓN



PSP-ART50



BC-320/200

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------|---|----|-------------|
| PS-60/850 | SOPORTE DE SUELO Ø 60 mm / L=850 mm ANT 110-120 cm-KPR120OF | 1 | 46,50 |
| PS-70/850 | SOPORTE DE SUELO Ø 70 mm / L=850 mm ANT 135 cm | 1 | 50,00 |
| PS-80/850 | SOPORTE DE SUELO Ø 80 mm / L=850 mm ANT 180 cm | 1 | 74,50 |
| PS-80/1000 | SOPORTE DE SUELO Ø 80 mm / L=1.000 mm ANTENAS K180BF-K180BP | 1 | 77,50 |
| PS-100/900 | SOPORTE DE SUELO Ø 100 mm / L=920 mm, 240BP, 190-240BF, PR180 | 1 | 93,00 |
| PS-270/2000 | SOPORTE DE SUELO ANTENA PRODELIN KPR450PF cm | 1 | A consultar |
| PSP-50 | SOPORTE DE SUELO/PARED Ø 50 mm ANTENA 110 Y 120 cm | 10 | 12,40 |
| PSP-70 | SOPORTE DE SUELO/PARED Ø 70 mm ANTENA 135 cm | 1 | 27,80 |
| PSP-ART50 | SOPORTE ARTICULADO Ø 50 mm ANTENA 110 Y 120 cm | 1 | 32,70 |
| BC-320/200 | BASE DE CIMENTACIÓN PARA PS-60 Y PS-70 | 1 | 44,00 |
| BC-400/290 | BASE DE CIMENTACIÓN PARA PS-80 Y PS-100 | 1 | 47,00 |
| BC-500/500 | BASE DE CIMENTACIÓN PARA PS-140 Y PS-165 | 1 | 63,00 |

JAULAS PARA TRANSPORTE DE ANTENAS



JT-180

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------|--|---|----------|
| JT-180 | JAULA PARA ANTENA DE 180 cm (HASTA 4 UDS.) | 1 | 320,00* |
| JT-240 | JAULA PARA ANTENA DE 240 cm (HASTA 3 UDS.) | 1 | 430,00* |

* Precio exclusivo de la jaula, consultar el precio del porte.

LNB'S



LNB-ILLPLAT2



LNB-SHQUAD2

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------------|---|-----|----------|
| LNB-ILL4UNIPLAT | LNB ILLUSION QUATTRO PLATINUM, 4 POL SMATV COLECT | 60 | 28,20 |
| LNB-ILL8PLAT | LNB ILLUSION OCTO PLATINUM, 8 SALIDAS UNIVERSALES | 50 | 85,00 |
| LNB-ILLPLAT2 | LNB ILLUSION SINGLE PLATINUM, 1 SAL UNIVERSAL | 100 | 5,50 |
| LNB-ILLQUADPLAT | LNB ILLUSION QUAD PLATINUM, 4 SALIDAS UNIVERSALES | 60 | 30,00 |
| LNB-ILLTWPAT | LNB ILLUSION TWIN PLATINUM, 2 SAL UNIVERSALES | 60 | 20,00 |
| LNB-ILLULTRAIL | LNB ILLUSION SINGLE ULTRA, 1 SAL UNIVERSAL | 100 | 5,30 |
| LNB-ILLMS6 | LNB ILLUSION MONOBLOCK SINGLE 6 GRADOS, 1 SAL UNIVERSAL | 48 | 20,00 |
| LNB-ILLMTW6 | LNB ILLUSION MONOBLOCK TWIN 6 GRADOS, 2 SAL UNIVERSALES | 30 | 38,00 |
| LNB-SHQUAD2 | LNB SHARP QUAD, 4 SALIDAS UNIVERSALES | 50 | 62,00 |
| LNB-SHQUATTRO2 | LNB SHARP QUATTRO, 4 POLARIDADES (SMATV COLECTIVAS) | 50 | 38,20 |
| LNB-SHTW11 | LNB SHARP TWIN, 2 SALIDAS UNIVERSALES | 50 | 28,00 |
| LNB-SHUNI11 | LNB SHARP SINGLE PROFESIONAL, 1 SAL UNIVERSAL MOP CHIP | 100 | 6,50 |
| LNB-DUOSINGLE | LNB DUO SINGLE ASTRA 19.2° - 23.5° | | 32,00 |
| LNB-DUOTWIN | LNB DUO TWIN ASTRA 19.2° - 23.5° | | 66,00 |
| LNB-DUOQUAD | LNB DUO QUAD ASTRA 19.2° - 23.5° | | 123,00 |

GUÍA DE ONDA



GIA-V01

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------|---|---|----------|
| GIA-V01 | GUÍA DE ONDAS CIRCULAR C-120 FOCO PRIMARIO ANTENAS K180 | 1 | 20,00 |
| GIA-V05 | GUÍA DE ONDAS CIRCULAR C-120 FP ANT K240 | 1 | 29,00 |

TV Satélite y multiswitches

SOPORTES MULTI-LNB



MULTI-LNB

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|--|---|----------|
| MULTI-LNB | SOPORTE 2 LNB ASTRA & EUTELSAT ANT. HASTA 120 cm | 1 | 5,00 |
| MULTI-LNB2 | SOPORTE 2 LNB ASTRA & EUTELSAT ANT. 135 cm | 1 | 10,50 |

CONMUTADORES DiSeqC



CONM-TEC2S

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|---|-----|----------|
| CONM-TEC2S | CONMUTADOR TECATEL DiSeqC 2.0, 2 ENTRADAS | 200 | 4,00 |
| CONM-TEC4S | CONMUTADOR TECATEL DiSeqC 2.0, 4 ENTRADAS | 200 | 4,50 |

MOTORES



MOT-SAT3

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------------|---|---|----------|
| MOT-SAT3 | MOTOR DiSEQC 1.2 ILLUSION, HASTA 120 cm 150° GIRO | 6 | 65,00 |

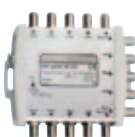
MULTISWITCHES Y ACCESORIOS TERRA



TE-MSR508



TE-MSR1716

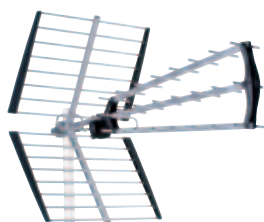


TE-SS504

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|---|----|----------|
| TE-MSR504 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 4 SAL. | 15 | 99,00 |
| TE-MSR508 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 8 SAL. | 15 | 131,00 |
| TE-MSR512 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 12 SAL. | 10 | 168,00 |
| TE-MSR516 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 16 SAL. | 10 | 195,00 |
| TE-MSR524 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 24 SAL. | 10 | 365,00 |
| TE-MSR532 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 4FI + TERR, 32 SAL. | 10 | 430,00 |
| TE-MSR908 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 8FI + TERR, 8 SAL. | 10 | 258,00 |
| TE-MSR912 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 8FI + TERR, 12 SAL. | 10 | 312,00 |
| TE-MSR916 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 8FI + TERR, 16 SAL. | 10 | 365,00 |
| TE-MSR924 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 8FI + TERR, 24 SAL. | 10 | 552,00 |
| TE-MSR932 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 8FI + TERR, 32 SAL. | 10 | 660,00 |
| TE-MSR1708 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 16FI + TERR, 8 SAL. | 10 | 440,00 |
| TE-MSR1716 | MULTISWITCH ACTIVO RADIAL 16FI + TERR, 16 SAL. | 10 | 605,00 |
| TE-PC101 | MÓDULO ACTUACIÓN COMANDOS DiSeqC PARA MSR9XX Y MSV9XX | 15 | 60,00 |
| TE-SS504 | REPARTIDOR TERRA 4FI+TER 4 dB, 2 VÍAS | 50 | 49,20 |
| TE-SS510 | DERIVADOR 4FI + TERR, 10 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 50 | 49,20 |
| TE-SS515 | DERIVADOR TERRA 4FI +TER, 15 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 50 | 56,00 |
| TE-SS520 | DERIVADOR 4FI + TERR, 20 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 50 | 56,00 |
| TE-SS904 | REPARTIDOR TERRA 8FI + TER, 4 dB, 2 VÍAS | 30 | 110,00 |
| TE-SS910 | DERIVADOR TERRA 8FI+TER, 10 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 30 | 110,00 |
| TE-SS915 | DERIVADOR TERRA 8FI+TER, 15 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 30 | 122,00 |
| TE-SS920 | DERIVADOR TERRA 8FI+TER, 20 dB DERIVACIÓN, 1 VÍA | 30 | 122,00 |
| TE-SSQ508 | REPARTIDOR DE 4 VÍAS/4 POLARIDADES | 25 | 110,00 |
| TE-SSQ908 | REPARTIDOR DE 4 VÍAS/8 POLARIDADES | 15 | 205,00 |

Antenas TV y soportes

ANTENAS TERRESTRES



ANT-OSTA

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------------------|---|----|----------|
| ANT-LOG28EF | ANTENA LOGARÍTMICA 28 ELEMENTOS, UHF, G=12 dB | 15 | 22,00 |
| ANT-MANDARINEFOLD | ANTENA MANDARINE TRIPLE PLEGABLE, UHF, G=18 dB, NARANJA | 10 | 36,30 |
| ANT-MANDARINETRI | ANTENA MANDARINE TRIPLE, UHF, G=18 dB, COLOR NARANJA | 10 | 33,40 |
| ANT-OSTA | ANTENA OSTA TRIPLE, UHF, G=18 dB, COLOR NEGRO | 10 | 32,40 |
| ANT-TCFM | ANTENA TECATEL FM OMNIDIRECCIONAL | 10 | 20,30 |

DIPOLos ACTIVOS



ANT-DIPACUNIM

| Código | Descripción | | Precio € |
|----------------------|---|----|----------|
| ANT-DIPACUNI | DIPOLO ACTIVO PARA ANTENAS SERIE HGX / OSTA | 50 | 8,00 |
| ANT-DIPACUNIM | DIPOLO ACTIVO PARA ANTENAS SERIE MANDARINE | 50 | 8,00 |

KIT PARA CARAVANA



ANT-CARAVAN

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------------|--|----|----------|
| ANT-CARAVAN | ANTENA OMNIDIRECCIONAL PARA CARAVANAS CON AMPL. MULTIVOLTAJE | 10 | 150,00 |

ANT-MANDARINEFOLD

- Especial configuración del dipolo para conseguir alta linealidad.
- Disposición del conector del dipolo en posición 45° para una mayor comodidad a la hora de su instalación.

- Palomillas para fácil y rápida instalación al no requerir de herramientas.

36,30€

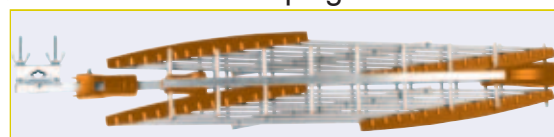
- Fácil montaje del dipolo mediante una palomilla.
- Aluminio protegido en los extremos.

- Máxima robustez en toda la antena.
- Eje principal de gran resistencia con 1,5 mm de sección en aluminio.

- Empaquetada en una sola caja



- Antena totalmente plegable



Antenas TV y soportes

MÁSTILES TELESCÓPICOS

- Tecatel investiga para el instalador...
...para que no pierda el tiempo.
...para facilitar el transporte.
- Mástil telescópico de revolucionario montaje.
- Para que la rapidez en la instalación sea lo importante haciendola simple.
- Sin soldaduras para facilitar el transporte, prolongar la vida del mástil y aumentar la seguridad.
- Un revolucionario sistema que consigue una perfecta fijación en los tramos.
- Simple y novedoso: cambiará los hábitos del instalador.

60,50€

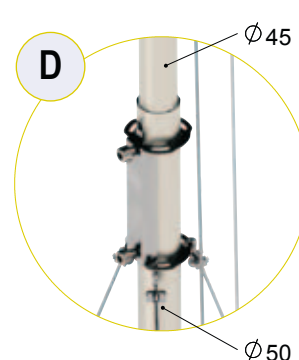
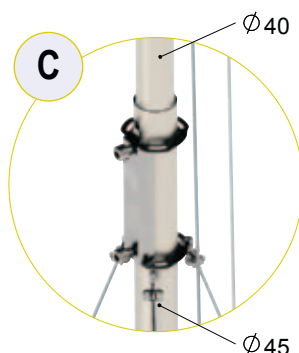
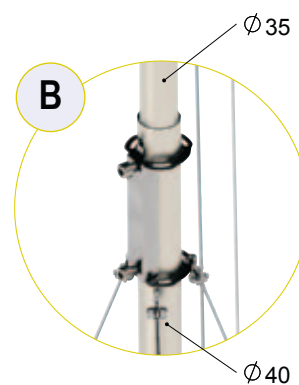
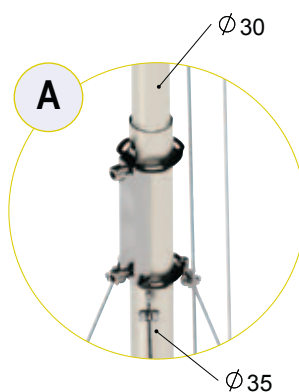
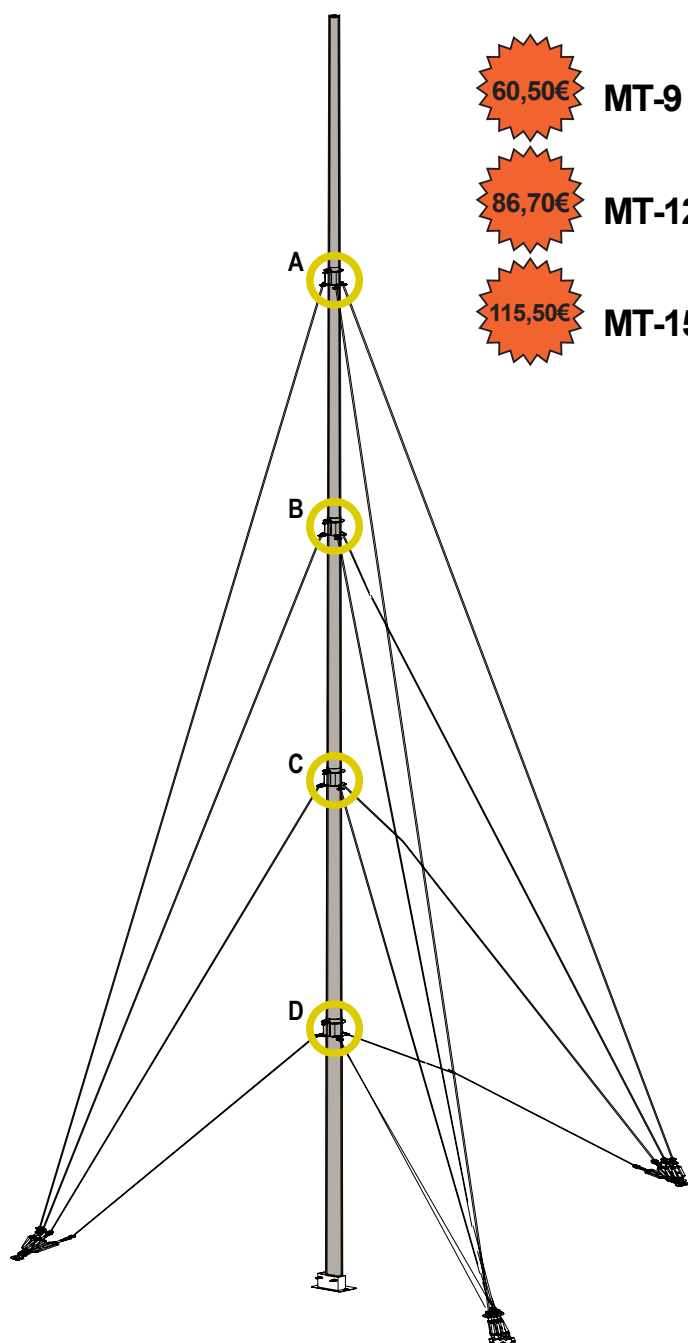
MT-9 Tramo 9 metros $\varnothing 30 - \varnothing 35 - \varnothing 40$

86,70€

MT-12 Tramo 12 metros $\varnothing 30 - \varnothing 35 - \varnothing 40 - \varnothing 45$

115,50€

MT-15 Tramo 15 metros $\varnothing 30 - \varnothing 35 - \varnothing 40 - \varnothing 45 - \varnothing 50$



Antenas TV y soportes

ANTENAS TERRESTRES ACTIVAS



ANT-MINIACTIV524

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------------|--|----|----------|
| ANT-ACTIV500FI | ANTENA ACTIVA UHF CON MEZCLA FI, 5-24V, 30 dB, TECATEL | 10 | 32,00 |
| ANT-ACTIV524 | ANTENA ACTIVA VHF-UHF 20dB, 5-24V, TECATEL | 10 | 36,00 |
| ANT-MINIACTIV524 | ANTENA ACTIVA DE INTERIOR/EXTERIOR TDT, TECATEL | 20 | 30,00 |

ABRAZADERAS, VIENTOS Y GARRAS



SC-01



TP01720



TP01723



TP01783

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------------|--|-----|----------|
| SC-01 | SUJETA CABLE ACERO 1/4 | 100 | 0,63 |
| ST-01 | SOPORTE TEJA | 6 | 17,85 |
| TC-01 | TENSOR DE CABLE ACERO 1/4 | 50 | 2,80 |
| TCA-01 | TENSOR DE CARRACA | 50 | 0,95 |
| TP0-ABARCON | ABARCON SUJETA MÁSTIL PARA CHIMENEA / Ø 35 mm | 8 | 20,80 |
| TP01720 | JUEGOS DE VIENTOS PARA MÁSTIL / Ø 35 mm | 100 | 2,20 |
| TP01723 | CABLE DE VIENTOS ACERADO 2 mm (BOBINA 50 m) | 50 | 0,28 |
| TP01763 | GARRA EMPOTRAR PLETINA 280 mm | 100 | 3,50 |
| TP01772 | GARRA ESCUADRA PLETINA PERFIL 120 mm / Ø 50 mm | 50 | 3,20 |
| TP01780 | GARRA BASE TACOS PERFIL L 200 mm / Ø 50 mm | 32 | 5,15 |
| TP01781 | GARRA BASE TACOS PERFIL U 200 mm / Ø 50 mm | 32 | 7,10 |
| TP01783 | GARRA BASE TACOS PERFIL L 350 mm / Ø 50 mm | 16 | 6,70 |
| TP01785 | GARRA BASE TACOS PERFIL L 500 mm / Ø 50 mm | 30 | 9,35 |
| TP01850 | ABRAZADERA HERRADURA M6 / Ø 45 mm | 100 | 1,40 |
| TP01851 | ABRAZADERA HERRADURA M8 / Ø 50 mm | 50 | 1,80 |

MÁSTILES Y TORRETAS



TP01502



TP01504

| Código | Descripción | | Precio € |
|----------------|--|---|----------|
| MT-9 | MÁSTIL TELESCÓPICO 9 m 3 TRAMOS (30,35,40) x1.5 mm | 1 | 60,50 |
| MT-12 | MÁSTIL TELESCÓPICO 12 m 4 TRAMOS (30,35,40,45) x1.5 mm | 1 | 86,70 |
| MT-15 | MÁSTIL TELESCÓPICO. 15 m 5 TRAMOS (30,35,40,45,50) x1.5 mm | 1 | 115,50 |
| TP01302 | MÁSTIL GALVANIZADO ENCHUFABLE 1.500x35x1.5 mm | 6 | 9,50 |
| TP01309 | MÁSTIL GALVANIZADO ENCHUFABLE 2.500x35x1.5 mm | 6 | 14,90 |
| TP01310 | MÁSTIL GALVANIZADO ENCHUFABLE 3.000x35x1.5 mm | 6 | 15,90 |
| TP01500 | TORRETA TRAMO SUPERIOR 1.500x180 mm, 6 Kg | 1 | 79,00 |
| TP01501 | TORRETA TRAMO INTERMEDIO 2.500x180 mm, 8 Kg | 1 | 99,00 |
| TP01502 | TORRETA TRAMO SUPERIOR 2.500x180 mm, 7Kg | 1 | 102,00 |
| TP01503 | BASE ABATIBLE DE CIMENTACIÓN PARA TORRETA DE 180 mm | 1 | 43,70 |
| TP01504 | BASE FIJA DE CIMENTACIÓN PARA TORRETA DE 180 mm | 1 | 26,60 |
| TP01508 | BASE FIJA ATORNILLABLE PARA TORRETA DE 180 mm | 1 | 15,70 |

Amplificación

AMP-IN24Ax

25,00€



► Lápiz de ajuste incluido en el chasis.



► Conexión rápida con sistema QP Tecatel.
► Baja figura de ruido.



► Sin cables ni tornillos, directamente al enchufe.
► Enchufe schuko auxiliar para seguir utilizándolo.

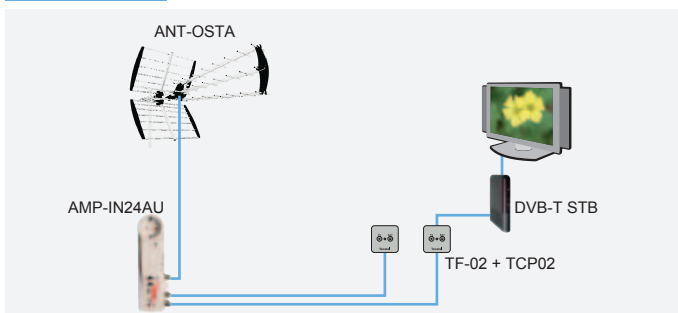


► Cable 220V incluido para instalación convencional.

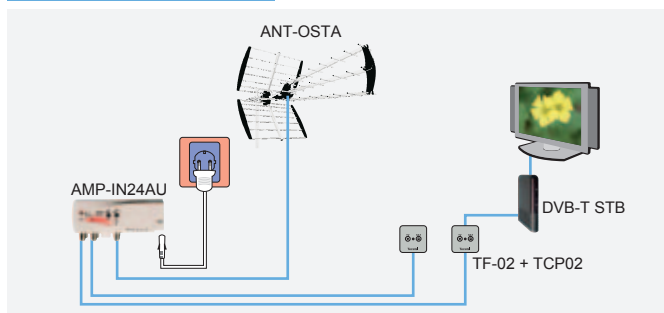


► Detalle conexión para cable 220 V estándar.

Instalación QP



Instalación convencional



Amplificación

AMPLIFICADORES DE INTERIOR



AMP-IN24AVU



TE-AS038

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------|---|----|----------|
| AMP-IN24ATB | AMPLIFICADOR DE INTERIOR TECATEL, TODA BANDA | 20 | 25,00 |
| AMP-IN24AU | AMPLIFICADOR DE INTERIOR TECATEL, UHF | 20 | 25,00 |
| AMP-IN24AVU | AMPLIFICADOR DE INTERIOR TECATEL, VHF+UHF | 20 | 25,00 |
| TE-AS038 | AMPLIFICADOR DE INTERIOR TERRA 4 SAL, 20 dB, 47-862 MHz | 20 | 39,00 |
| TE-AS039 | AMPLIFICADOR DE INTERIOR TERRA 2 SAL, 20 dB, 47-862 MHz | 20 | 26,50 |

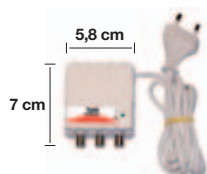
AMPLIFICADORES DE MÁSTIL



AMP-MAX303

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------|--|----|----------|
| AMP-MAX303 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 30dB MAX, VHF+UHF | 50 | 17,20 |
| AMP-MAX304 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 30dB MAX, UHF | 50 | 17,20 |
| AMP-MAX305 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 30dB MAX, UHF+UHF | 50 | 17,20 |
| AMP-MAX403 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 40dB MAX, VHF+UHF | 50 | 19,80 |
| AMP-MAX404 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 40dB MAX, UHF | 50 | 19,80 |
| AMP-MAX405 | AMPLIFICADOR DE MÁSTIL TECATEL 40dB MAX, UHF+UHF | 50 | 19,80 |

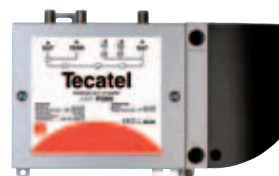
FUENTES DE ALIMENTACIÓN



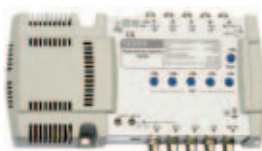
FA-MAX24100

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------|--|----|----------|
| FA-MAX24100 | FUENTE DE ALIMENTACIÓN TECATEL 24V, 100 mA | 50 | 14,80 |
| FA-QP2470 | FUENTE DE ALIMENTACIÓN TECATEL 24V 70 mA | 20 | 16,20 |

AMPLIFICADORES DE FI



AMP-FI30X



TE-SA502

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|--|----|----------|
| AMP-FI30X | AMPLIFICADOR TECATEL FI 30 dB, 13/18V, 0-22KHz | 8 | 66,00 |
| AMP-FI40X | AMPLIFICADOR TECATEL FI 40 dB, 13/18V, 0-22KHz | 8 | 80,00 |
| TE-HSA001 | AMPLIFICADOR TERRA RF+FI 18/25 dB 110/115 dBμV | 20 | 57,00 |
| TE-HSA100 | AMPLIFICADOR TERRA RF+FI 27/31 dB 115/120 dBμV | 20 | 130,00 |
| TE-SA501 | AMPLIFICADOR TERRA 4 FI + TERR. AUTOALIMENTADO, G=15-22 dB | 15 | 195,00 |
| TE-SA502 | AMPLIFICADOR TERRA 4 FI + TERR. AUTOALIMENTADO, G=30-33 dB | 15 | 220,00 |
| TE-SA511 | AMPLIFICADOR TERRA DE LINEA 4 FI+TERR., G=15-22 dB | 20 | 138,00 |
| TE-SA901 | AMPLIFICADOR TERRA 8 FI + TERR. AUTOALIMENTADO, G=15-22 dB | 10 | 299,00 |
| TE-SA911 | AMPLIFICADOR TERRA DE LINEA 8 FI + TERR., G=15-22 dB | 15 | 233,00 |

Amplificación

CENTRALES PROGRAMABLES



CENT-TACPLUS

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------------------|---|---|----------|
| CENT-TAC645 | CENTRAL DIGITAL TERRESTRE PROGRAMABLE, 6 CLUSTERS | 5 | 320,00 |
| CENT-TACPLUS | CENTRAL DIGITAL PROGRAMABLE TACPLUS CON SI | 5 | 458,00 |
| CENT-TACPLUS II | CENTRAL DIGITAL TERRESTRE PROGRAMABLE TACPLUS | 5 | 410,00 |
| FA-TACPLUS | FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA CABECERA TACPLUS | 1 | 35,00 |

AMPLIFICADORES MULTIBANDA



TE-MA203

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------------|--|----|----------|
| TE-MA011 | AMPLI. MULTIBANDA, 34 dB, 6 ENTRADAS, FM, BI-III, UHFV, UHFV, UHF | 15 | 105,00 |
| TE-MA012 | AMPLI. MULTIBANDA, 44 dB, 5 ENTRADAS, FM, BI-III, UHF, UHF | 15 | 105,00 |
| TE-MA013 | AMPLI. MULTIBANDA, 34 dB, 5 ENTRADAS, FM, BI-III, UHF, UHF | 15 | 95,50 |
| TE-MA021 | AMPLI. MULTIBANDA, 30 dB, 2 ENTRADAS, BI/FM/BIII, UHF | 15 | 61,00 |
| TE-MA024 | AMPLI. MULTIBANDA, 34 dB, 4 ENTRADAS, BI/FM, BIII, 2xUHF | 15 | 76,00 |
| TE-MA201 | AMPLI. MULTIBANDA, 47 dB, 5 ENTRADAS, FM/BI, BIII, UHFV, UHFV, UHF | 10 | 151,00 |
| TE-MA203 | AMPLI. MULTIBANDA, 47 dB, 5 ENTRADAS, BI/FM, BIII, 3xUHF | 10 | 151,00 |

AMPLIFICADORES CATV



TE-DA133



TE-DA233



TE-HA024R30



TE-HA127R65

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------------------|--|----|----------|
| TE-BA203U | AMPLIFICADOR CATV 34 dB, 106 dBμV, ETAPA SALIDA GaAs PUSH-PULL | 6 | 159,00 |
| TE-BA204U | AMPLIFICADOR CATV 36 dB, 107 dBμV, ETAPA SALIDA GaAs PUSH-PULL | 6 | 172,50 |
| TE-BA213U | AMPLIFICADOR CATV 39 dB, 109 dBμV, ETAPA SALIDA GaAs PUSH-PULL | 6 | 197,00 |
| TE-BD203U | AMPLIFICADOR CATV 34 dB, 106 dBμV, 24-65V, ETAPA SAL. GaAs P-P | 6 | 164,00 |
| TE-BD213U5/8 | AMPLIFICADOR CATV 39 dB, 109 dBμV, 24-65V, ETAPA SAL. GaAs P-P | 6 | 221,00 |
| TE-DA123 | AMPLIFICADOR CATV 36 dB, 110 dBμV, 24-65V, JXP, GaAs P-P | 6 | 285,00 |
| TE-DA133 | AMPLIFICADOR CATV 36 dB, 112 dBμV, 24-65V, JXP, GaAs P-P | 6 | 284,00 |
| TE-DA134 | AMPLIFICADOR CATV 36 dB, 112 dBμV, ATENUADORES, GaAs P-P | 6 | 290,00 |
| TE-DA136 | AMPLIFICADOR CATV DISTRIB. 36 dB, 112 dBμV, 24-65V, JXP, GaAs P-P | 6 | 264,00 |
| TE-DA137 | AMPLIFICADOR CATV DISTRIB. 36 dB, 112 dBμV, 24-65V, ATE., GaAs P-P | 6 | 261,00 |
| TE-DA233 | AMPLIFICADOR CATV DISTRIB. 36 dB, 113 dBμV, 24-65V, JXP, GaAs P-P | 6 | 376,00 |
| TE-HA024R30 | AMPLIFICADOR CATV INT. 30 dB, 97 dBμV, V.R. 5-30MHz PASIVA | 20 | 45,70 |
| TE-HA024R65 | AMPLIFICADOR CATV INT. 30 dB, 97 dBμV, V.R. 5-65MHz PASIVA | 20 | 45,70 |
| TE-HA126R30 | AMPLIFICADOR CATV INT. 34 dB, 117 dBμV, V.R. 5-30MHz PASIVA | 20 | 63,30 |
| TE-HA126R65 | AMPLIFICADOR CATV INT. 34 dB, 117 dBμV, V.R. 5-65MHz PASIVA | 20 | 63,30 |
| TE-HA127R30 | AMPLIFICADOR CATV INT. 24-27/32-36 dB, 101 dBμV, VR 5-30MHz A/P | 20 | 103,00 |
| TE-HA127R65 | AMPLIFICADOR CATV INT. 24-27/32-36 dB, 101 dBμV, VR 5-65MHz A/P | 20 | 103,00 |
| TE-HA129 | AMPLIFICADOR CATV INT. 24-27/32-36 dB, 100 dBμV, A.J. DE PENT. | 20 | 53,50 |
| TE-HA129R30 | AMPLIFICADOR CATV INT. 24-27/32-36 dB, 100 dBμV, V.R. 5-30 ACT. | 20 | 68,60 |
| TE-HA129R65 | AMPLIFICADOR CATV INT. 24-27/32-36 dB, 100 dBμV, V.R. 5-65 ACT. | 20 | 68,60 |
| TE-HA204 | AMPLIFICADOR CATV INT. 37 dB, 105 dBμV, AJUSTE DE PENDIENTE | 20 | 126,00 |
| TE-HA204R30 | AMPLIFICADOR CATV 37 dB, 105 dBμV, V.R. 5-30 ACT./PAS. | 20 | 141,00 |
| TE-HA204R65 | AMPLIFICADOR CATV 37 dB, 105 dBμV, V.R. 5-65 ACT./PAS. | 20 | 141,00 |

Amplificación

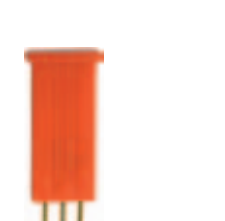
FIBRA ÓPTICA



TE-OD200

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|--|----|----------|
| TE-OD001A | RECEPTOR ÓPTICO 94 dBμV, 47-862MHz., 12-18/230V, 1.100-1.600 nm | 12 | 190,00 |
| TE-OD002 | RECEPTOR ÓPTICO 106 dBμV, 47-862MHz., 1.100-1.600 nm | 20 | 195,00 |
| TE-OD100 | RECEPTOR ÓPTICO 113 dBμV, 47-862MHz., 1.100-1.600 nm | 6 | 284,00 |
| TE-OD200 | RECEPTOR ÓPTICO 114 dBμV, 47/75/87-862MHz., 24-65V, 1.100-1.600 nm | 4 | 720,00 |
| TE-OD200P | RECEPTOR ÓPTICO 114 dBμV, 47/75/87-862MHz., 1.100-1.600 nm | 4 | 730,00 |

ACCESORIOS



TE-JXPxx



TE-PL0100

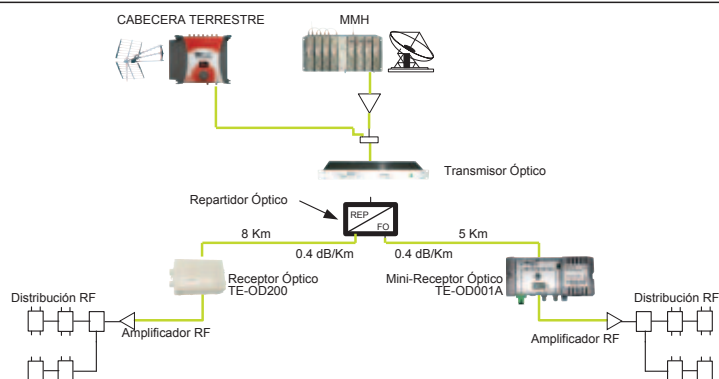


TE-PVS630

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|--|-----|----------|
| TE-JPIM | INYECTOR DE CORRIENTE 10A 5/8 | 20 | 37,00 |
| TE-JXPxx* | INSERTABLE ATENUADOR xdB | 1 | 5,30 |
| TE-JXPT4 | INSERTABLE ATENUADOR TÉRMICO 0.23 dB/ C | 20 | 19,40 |
| TE-PD0265 | MÓDULO VÍA RETORNO PASIVA 65 MHz | 200 | 27,00 |
| TE-PD0365 | INSERTABLE DIPLEXOR VR 5-65 MHz | 200 | 16,50 |
| TE-PE0306 | INSERTABLE ECUALIZADOR 862 MHz, 6 dB | 200 | 12,30 |
| TE-PE0309 | INSERTABLE ECUALIZADOR 862 MHz, 9 dB | 200 | 12,30 |
| TE-PE0312 | INSERTABLE ECUALIZADOR 862 MHz, 12.2 dB | 200 | 12,30 |
| TE-PG01 | MÓDULO INSERTABLE CONTROL AUTOMÁTICO GANANCIA | 200 | 130,00 |
| TE-PL0100 | INSERTABLE LINK 1, 0 dB | 200 | 6,40 |
| TE-PL0200 | INSERTABLE LINK 2, 0 dB | 200 | 6,40 |
| TE-PR0230 | MÓDULO VÍA RETORNO REGULADORES 30 MHz 21 dB | 200 | 40,00 |
| TE-PR0265 | MÓDULO VÍA RETORNO REGULADORES 65 MHz 21 dB | 200 | 40,00 |
| TE-PR0430 | MÓDULO VÍA RETORNO REGULADORES 30 MHz 20/25 dB | 200 | 40,00 |
| TE-PR0465 | MÓDULO VÍA RETORNO REGULADORES 65 MHz 20/25 dB | 200 | 40,00 |
| TE-PR0565 | MÓDULO VÍA RETORNO INSERTABLES 65 MHz 20/25 dB | 200 | 41,50 |
| TE-PS0103 | INSERTABLE REPARTIDOR 2 VÍAS CATV 3.5/3.5 dB | 100 | 14,00 |
| TE-PS0106 | INSERTABLE REPARTIDOR 2 VÍAS CATV 2/6 dB | 100 | 14,00 |
| TE-PS0110 | INSERTABLE REPARTIDOR 2 VÍAS CATV 1.5/10.5 dB | 100 | 14,00 |
| TE-PS0114 | INSERTABLE REPARTIDOR 2 VÍAS CATV 0.5/14 dB | 100 | 14,00 |
| TE-PS0118 | INSERTABLE REPARTIDOR 2 VÍAS CATV 1/18.5 dB | 100 | 14,00 |
| TE-PVS630 | FUENTE DE ALIMENTACIÓN 230V/60V-10.5A 5/8 | 1 | 422,00 |

*XX indica los dB de atenuación. Ejemplo: Un insertable con una atenuación de 10 dB es un TE-JXP10

EJEMPLO INSTALACIÓN FIBRA ÓPTICA



► La fibra óptica es la solución ideal para instalaciones de una gran distribución de señales de televisión. En particular, cuando la distancia entre la fuente y la señal de RF podría causar deterioro de la señal y el uso de cable coaxial convencional implicaría pérdidas, especialmente en frecuencias más altas.

► El sistema de conexión de la fibra monomodo emplea fibras ópticas con una atenuación de banda de aproximadamente 0,5 dB / km. Las fibras pueden cubrir una distancia de hasta 20 km sin necesidad de volver a lanzar y conectar puntos a través de áreas que antes eran impensables con cables coaxiales convencionales.

► Además de ser más económico que el cable convencional, el sistema de enlace de fibra óptica es mucho más versátil, especialmente cuando las instalaciones requieren el uso de varios bloques que contienen tomas de usuarios repartidos en un área grande.

CENT-TACPLUS II

Central Digital Programmable



Amplificación

CABECERA SEMIMODULAR MMH



TE-MMHUC360



TE-MMHMD330



TE-MMHRT313

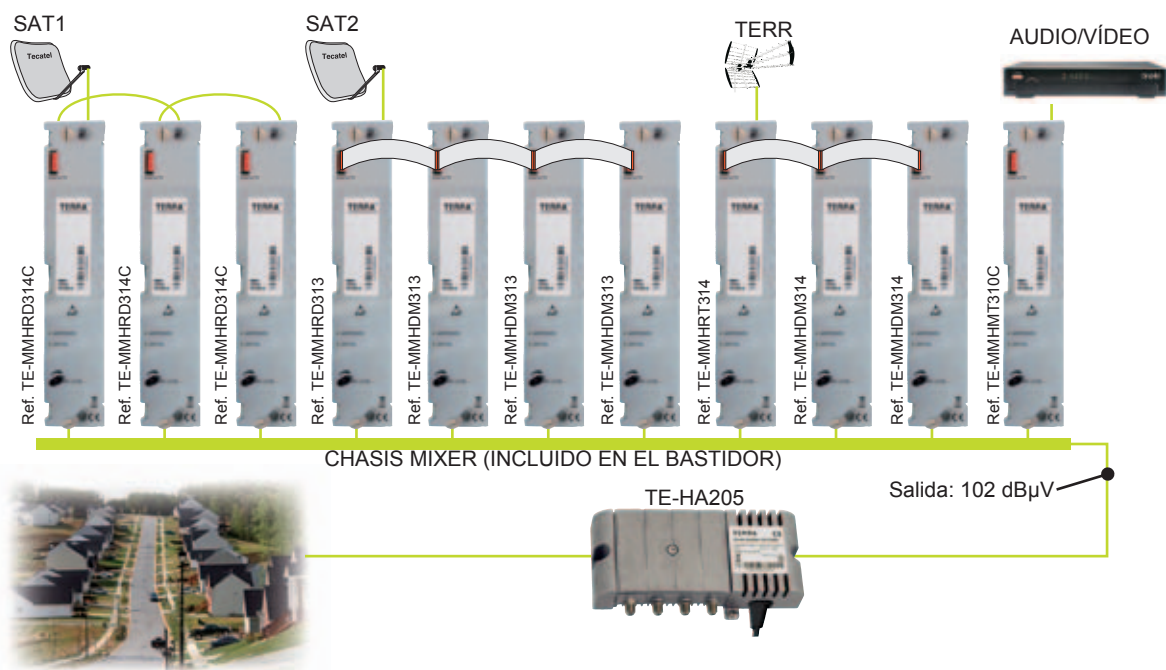


TE-MMHTRX360



TE-MMHTTX311

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------------|--|---|----------|
| TE-MMHUC360 | UNIDAD CENTRAL MMH TERRA + MOD ALIM Y AMPLIF 6 MOD | 1 | 695,00 |
| TE-MMHUC380 | UNIDAD CENTRAL MMH TERRA + MOD ALIM Y AMPLIF 8 MOD | 1 | 805,00 |
| TE-MMHCT311 | CONVERSOR RF-FI-RF SEÑAL ANALOGICA, DVB-T, DVB-C | 8 | 394,00 |
| TE-MMHDM313 | CONVERSOR MMH TERRA MPEG2-PAL ADYACEN. MONO | 8 | 327,20 |
| TE-MMHDM314 | CONVERSOR MMH TERRA MPEG2-PAL DBL MONO | 8 | 238,00 |
| TE-MMHDM314C | CONVERSOR MMH TERRA MPEG2-PAL DBL ESTÉREO | 8 | 277,50 |
| TE-MMHMD330 | ENCODER MPEG2 TS 3 CANALES | 8 | 977,00 |
| TE-MMHMT310 | MODULADOR MMH TERRA PAL ADYACENTES MONO | 8 | 215,00 |
| TE-MMHMT310C | MODULADOR MMH TERRA PAL ADYACENTES ESTÉREO | 8 | 261,00 |
| TE-MMHPC100 | MANDO PROGRAMADOR TERRA PARA CABECERA MMH | 8 | 215,00 |
| TE-MMHRD313 | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL ADYACENTES MONO | 8 | 376,00 |
| TE-MMHRD313C | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL ADYACENTES ESTÉREO | 8 | 415,00 |
| TE-MMHRD314 | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL DBL MONO | 8 | 281,50 |
| TE-MMHRD314C | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL DBL ESTÉREO | 8 | 323,50 |
| TE-MMHRDC313 | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL ADYACENTES MONO CI | 8 | 446,50 |
| TE-MMHRDC313C | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL ADYACENTES EST CI | 8 | 481,50 |
| TE-MMHRDC314 | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL DBL MONO CI | 8 | 348,00 |
| TE-MMHRDC314C | RECEPTOR MMH TERRA QPSK-PAL DBL ESTÉREO CI | 8 | 397,00 |
| TE-MMHRT313 | RECEPTOR MMH TERRA COFDM-PAL ADYACENTES MONO | 8 | 408,00 |
| TE-MMHRT314 | RECEPTOR MMH TERRA COFDM-PAL DBL MONO | 8 | 305,00 |
| TE-MMHRT314C | RECEPTOR MMH TERRA COFDM-PAL DBL ESTÉREO | 8 | 351,50 |
| TE-MMHTDX311 | TRANSMODULADOR 8PSK/QPSK (DVB-S/S2)-COFDM | 8 | 1.440,00 |
| TE-MMHTRX360 | MODULADOR COFDM 6 ENTRADAS TS | 8 | 2.452,00 |
| TE-MMHTTX311 | TRANSMODULADOR/REGENERADOR COFDM-COFDM | 8 | 1.352,00 |

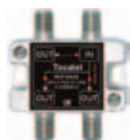


Distribución ICT y telefonía

REPARTIDORES



REP-CLA3S



REP-HG4S



REP-SM4S



REP-IECT

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|---|--------|----------|
| REP-CLA2S | REPARTIDOR SERIE CLASS A 5-2400 MHz 2 SALIDAS | 10/200 | 2,00 |
| REP-CLA3S | REPARTIDOR SERIE CLASS A 5-2400 MHz 3 SALIDAS | 10/200 | 3,00 |
| REP-CLA4S | REPARTIDOR SERIE CLASS A 5-2400 MHz 4 SALIDAS | 10/200 | 4,00 |
| REP-CLA6S | REPARTIDOR SERIE CLASS A 5-2400 MHz 6 SALIDAS | 10/100 | 5,70 |
| REP-CLA8S | REPARTIDOR SERIE CLASS A 5-2400 MHz 8 SALIDAS | 10/100 | 6,50 |
| REP-HG2S | REPARTIDOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS | 50/100 | 3,00 |
| REP-HG3S | REPARTIDOR SERIE HG 5-2400 MHz 3 SALIDAS | 50/100 | 4,00 |
| REP-HG4S | REPARTIDOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS | 50/100 | 5,00 |
| REP-HG6S | REPARTIDOR SERIE HG 5-2400 MHz 6 SALIDAS | 50/100 | 6,70 |
| REP-HG8S | REPARTIDOR SERIE HG 5-2400 MHz 8 SALIDAS | 50/100 | 7,50 |
| REP-SM2S | REPARTIDOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS | 50/200 | 3,00 |
| REP-SM4S | REPARTIDOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS | 50/200 | 4,50 |
| REP-SM6S | REPARTIDOR SERIE SMART 5-2400 MHz 6 SALIDAS | 50/100 | 6,50 |
| REP-SM8S | REPARTIDOR SERIE SMART 5-2400 MHz 8 SALIDAS | 50/100 | 8,00 |
| REP-IECT | REPARTIDOR 2 SALIDAS IEC EN T 5-1000 MHz | 50/250 | 1,20 |

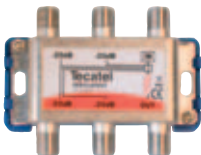
DERIVADORES SERIE CLASS A



DER-CLA1S20



DER-CLA2S10



DER-CLA4S20



DER-CLA8S15

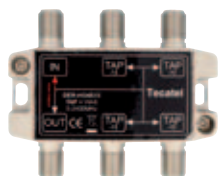
| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------|---|--------|----------|
| DER-CLA1S10 | DERIVADOR SERIE CLASS A 1 SALIDA 10 dB | 10/200 | 2,00 |
| DER-CLA1S15 | DERIVADOR SERIE CLASS A 1 SALIDA 15 dB | 10/200 | 2,00 |
| DER-CLA1S20 | DERIVADOR SERIE CLASS A 1 SALIDA 20 dB | 10/200 | 2,00 |
| DER-CLA1S25 | DERIVADOR SERIE CLASS A 1 SALIDA 25 dB | 10/200 | 2,00 |
| DER-CLA2S10 | DERIVADOR SERIE CLASS A 2 SALIDAS 10 dB | 10/200 | 3,00 |
| DER-CLA2S15 | DERIVADOR SERIE CLASS A 2 SALIDAS 15 dB | 10/200 | 3,00 |
| DER-CLA2S20 | DERIVADOR SERIE CLASS A 2 SALIDAS 20 dB | 10/200 | 3,00 |
| DER-CLA2S25 | DERIVADOR SERIE CLASS A 2 SALIDAS 25 dB | 10/200 | 3,00 |
| DER-CLA4S12 | DERIVADOR SERIE CLASS A 4 SALIDAS 12 dB | 10/200 | 4,00 |
| DER-CLA4S15 | DERIVADOR SERIE CLASS A 4 SALIDAS 15 dB | 10/200 | 4,00 |
| DER-CLA4S20 | DERIVADOR SERIE CLASS A 4 SALIDAS 20 dB | 10/200 | 4,00 |
| DER-CLA4S25 | DERIVADOR SERIE CLASS A 4 SALIDAS 25 dB | 10/200 | 4,00 |
| DER-CLA6S15 | DERIVADOR SERIE CLASS A 6 SALIDAS 15 dB | 10/100 | 6,00 |
| DER-CLA6S20 | DERIVADOR SERIE CLASS A 6 SALIDAS 20 dB | 10/100 | 6,00 |
| DER-CLA6S25 | DERIVADOR SERIE CLASS A 6 SALIDAS 25 dB | 10/100 | 6,00 |
| DER-CLA8S15 | DERIVADOR SERIE CLASS A 8 SALIDAS 15 dB | 10/100 | 6,50 |
| DER-CLA8S20 | DERIVADOR SERIE CLASS A 8 SALIDAS 20 dB | 10/100 | 6,50 |
| DER-CLA8S25 | DERIVADOR SERIE CLASS A 8 SALIDAS 25 dB | 10/100 | 6,50 |

Distribución ICT y telefonía

DERIVADORES SERIE HG



DER-HG2S10



DER-HG4S12



DER-HG6S25

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------|---|--------|----------|
| DER-HG1S10 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 1 SALIDA 10 dB | 50/100 | 3,00 |
| DER-HG1S15 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 1 SALIDA 15 dB | 50/100 | 3,00 |
| DER-HG1S20 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 1 SALIDA 20 dB | 50/100 | 3,00 |
| DER-HG1S25 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 1 SALIDA 25 dB | 50/100 | 3,00 |
| DER-HG2S10 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS 10 dB | 50/100 | 4,00 |
| DER-HG2S15 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS 15 dB | 50/100 | 4,00 |
| DER-HG2S20 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 4,00 |
| DER-HG2S25 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS 25 dB | 50/100 | 4,00 |
| DER-HG2S30 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 2 SALIDAS 30 dB | 50/100 | 4,00 |
| DER-HG4S12 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS 12 dB | 50/100 | 5,00 |
| DER-HG4S16 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS 16 dB | 50/100 | 5,00 |
| DER-HG4S20 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 5,00 |
| DER-HG4S24 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS 24 dB | 50/100 | 5,00 |
| DER-HG4S30 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 4 SALIDAS 30 dB | 50/100 | 5,00 |
| DER-HG6S16 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 6 SALIDAS 16 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-HG6S20 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 6 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-HG6S25 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 6 SALIDAS 25 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-HG8S16 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 8 SALIDAS 16 dB | 50/100 | 7,50 |
| DER-HG8S20 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 8 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 7,50 |
| DER-HG8S25 | DERIVADOR SERIE HG 5-2400 MHz 8 SALIDAS 25 dB | 50/100 | 7,50 |

DERIVADORES SERIE SMART



DER-SM1S10



DER-SM4S12

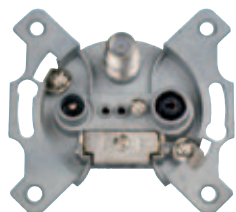


DER-SM8S20

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------|--|--------|----------|
| DER-SM1S10 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 1 SALIDA 10 dB | 50/200 | 3,00 |
| DER-SM1S14 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 1 SALIDA 14 dB | 50/200 | 3,00 |
| DER-SM1S18 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 1 SALIDA 18 dB | 50/200 | 3,00 |
| DER-SM1S22 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 1 SALIDA 22 dB | 50/200 | 3,00 |
| DER-SM2S10 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 10 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM2S14 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 14 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM2S18 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 18 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM2S22 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 22 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM2S26 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 26 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM2S30 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 2 SALIDAS 30 dB | 50/200 | 4,00 |
| DER-SM4S12 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 12 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM4S14 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 14 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM4S18 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 18 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM4S22 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 22 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM4S26 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 26 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM4S30 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 4 SALIDAS 30 dB | 50/200 | 5,00 |
| DER-SM6S16 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 6 SALIDAS 16 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-SM6S20 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 6 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-SM6S25 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 6 SALIDAS 25 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-SM6S30 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 6 SALIDAS 30 dB | 50/100 | 7,00 |
| DER-SM8S16 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 8 SALIDAS 16 dB | 50/100 | 7,50 |
| DER-SM8S20 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 8 SALIDAS 20 dB | 50/100 | 7,50 |
| DER-SM8S30 | DERIVADOR SERIE SMART 5-2400 MHz 8 SALIDAS 30 dB | 50/100 | 7,50 |

Distribución ICT y telefonía

TOMAS



TF-03

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------|--|---------|----------|
| TBA-01 | BASE DE PLÁSTICO DE SUPERFICIE PARA TOMAS | 50/200 | 0,70 |
| TCP-02 | CARÁTULA PARA TOMAS DE 2 SALIDAS | 50/1000 | 0,39 |
| TCP-03 | CARÁTULA PARA TOMAS DE 3 SALIDAS | 50/1000 | 0,40 |
| TF-02 | TOMA FINAL 2 SALIDAS TV-SAT, PASO DC | 50/100 | 3,40 |
| TF-03 | TOMA FINAL 3 SALIDAS TV-FM-SAT, PASO DC | 50/100 | 3,60 |
| TI-0502 | TOMA INTERMEDIA 5 dB 2 SALIDAS TV-SAT | 50/100 | 4,00 |
| TI-1002 | TOMA INTERMEDIA 10 dB 2 SALIDAS TV-SAT, PASO DC | 50/100 | 4,00 |
| TI-1003 | TOMA INTERMEDIA 10 dB 3 SALIDAS TV-FM-SAT, PASO DC | 50/100 | 4,40 |
| TI-1402 | TOMA INTERMEDIA 14 dB 2 SALIDAS TV-SAT, PASO DC | 50/100 | 4,00 |
| TI-1403 | TOMA INTERMEDIA 14 dB 3 SALIDAS TV-FM-SAT, PASO DC | 50/100 | 4,40 |
| TI-1802 | TOMA INTERMEDIA 18 dB 2 SALIDAS TV-SAT, PASO DC | 50/100 | 4,60 |

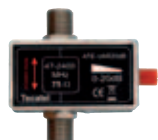
PAU



PAU-CLA3S

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------|---|--------|----------|
| PAU-CLA2S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 2 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 2,50 |
| PAU-CLA3S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 3 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 3,00 |
| PAU-CLA4S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 4 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 4,00 |
| PAU-CLA5S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 5 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 5,00 |
| PAU-CLA6S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 6 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 5,50 |
| PAU-CLA8S | PUNTO DE ACCESO AL USUARIO 8 SALIDAS, CLASS A | 10/200 | 6,00 |

COMPLEMENTOS DE DISTRIBUCIÓN



ATE-VAR20

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------|--|---------|----------|
| AMP-LINFI | AMPLIFICADOR DE LÍNEA FI TECATEL 16-24 dB | 50/200 | 5,00 |
| AMP-LINRFFI | AMPLIFICADOR DE LÍNEA RF+FI TECATEL 16-24 dB | 50/200 | 5,80 |
| ATE-VAR20 | ATENUADOR TECATEL RF+FI VARIABLE, 20 dB CONECTOR F | 50/200 | 4,50 |
| MIX-TVSATCLA | MEZCLADOR TV-SAT SERIE CLASS A | 100/200 | 2,50 |

TELEFONÍA E ICT



ICT-R045



ICT-R10

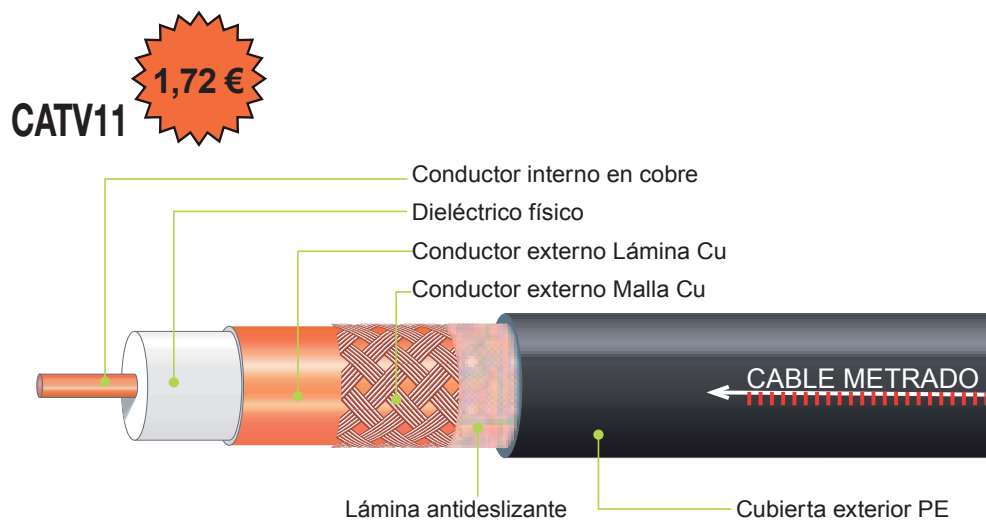
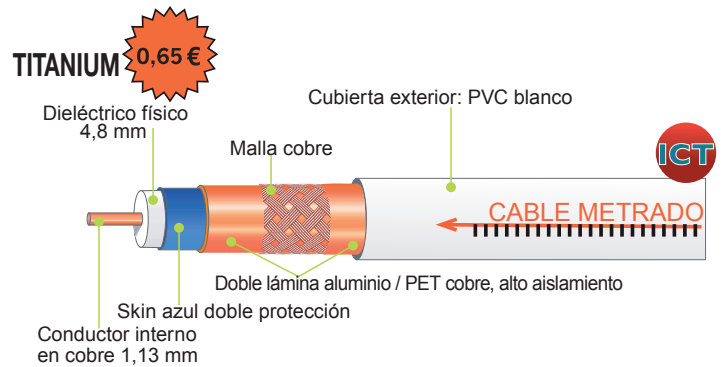
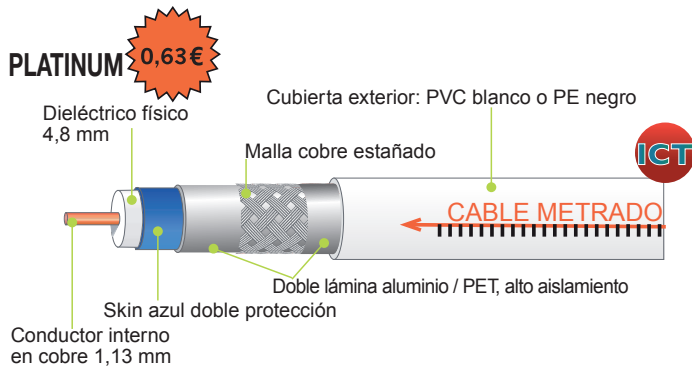
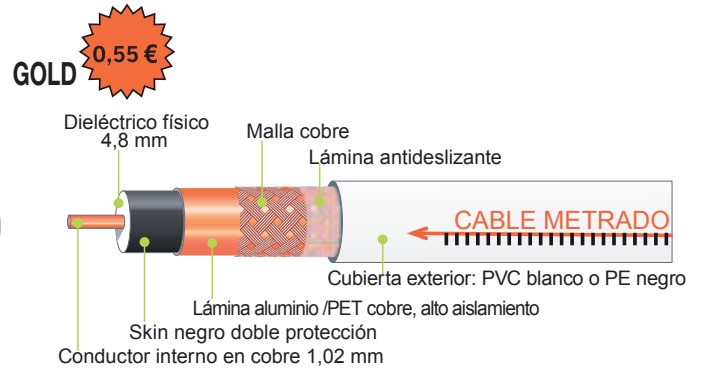
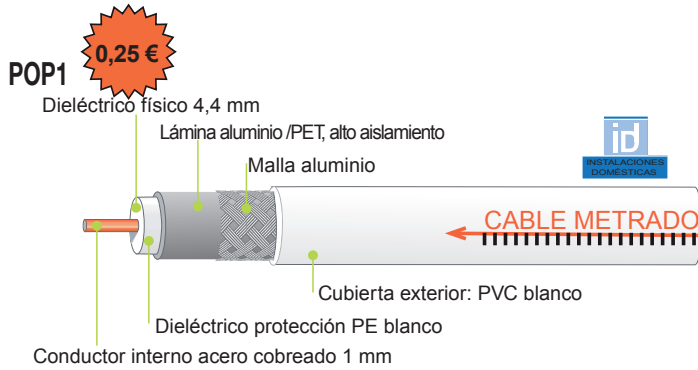


PTRT

| Código | Descripción | | Precio € |
|----------|---|----|----------|
| ICT-FC10 | CAJA PARA 10 REGLETAS DE 10 PARES ICT CON LLAVE | 1 | 32,00 |
| ICT-R045 | ARMARIO METÁLICO, BASE MADERA 450X450X150 mm C/LLAVE | 1 | 118,00 |
| ICT-R070 | ARMARIO METÁLICO, BASE MADERA 700X500X150 mm C/LLAVE | 1 | 170,00 |
| ICT-R100 | ARMARIO METÁLICO, BASE MADERA 1000X550X150 mm C/LLAVE | 1 | 210,00 |
| ICT-R5 | REGLETA CONEXIÓN CORTE/PRUEBA 5 PARES | 15 | 2,60 |
| ICT-R10 | REGLETA CONEXIÓN CORTE/PRUEBA 10 PARES | 10 | 3,00 |
| ICT-RS5 | SOPORTE METÁLICO PARA REGLETA DE 5 PARES | 20 | 1,25 |
| ICT-RS10 | SOPORTE METÁLICO PARA REGLETA DE 10 PARES | 20 | 1,45 |
| ICT-RU1 | UTIL INSERCIÓN POLIVALENTE (INSERTA, CORTA Y EXTRAE) | 1 | 12,00 |
| ICT-RU2 | CORDÓN DE PRUEBAS PARA TELEFONÍA | 1 | 5,00 |
| PTRT | PUNTO TERMINACIÓN RED DOBLE EQUIPADO 2 LIN / 5 SAL | 1 | 6,70 |

Cables, conectores y herramientas

CABLES COAXIALES



Cables, conectores y herramientas

CABLES COAXIALES SMATV



CAB-GOLDB/100



CAB-TITANIUM/100

| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------------------|---|-----|----------|
| CAB-GOLDB/100 | CABLE COAXIAL GOLD 6.7 mm, 100 m BLANCO | 500 | 0,55 |
| CAB-GOLDB/250 | CABLE COAXIAL GOLD 6.7 mm, 250 m BLANCO | 500 | 0,55 |
| CAB-GOLDN/100 | CABLE COAXIAL GOLD 6.7 mm, 100 m NEGRO | 500 | 0,55 |
| CAB-PLATINUMB/100 | CABLE COAXIAL PLATINUM 6.8 mm, 100 m BLANCO | 500 | 0,63 |
| CAB-PLATINUMN/100 | CABLE COAXIAL PLATINUM 6.8 mm, 100 m NEGRO | 500 | 0,63 |
| CAB-POP1/100 | CABLE COAXIAL POP1 6.6 mm, 100 m BLANCO | 500 | 0,25 |
| CAB-TITANIUM/100 | CABLE COAXIAL TITANIUM 6.8 mm, 100 m BLANCO | 500 | 0,65 |

CABLES COAXIALES CATV



CAB-CATV11

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|--|-----|----------|
| CAB-CATV11 | CABLE COAXIAL CATV 11 mm 11 dB/800 MHz 250 m NEGRO | 250 | 1,72 |

CABLES DE DATOS



CAB-UTPCAT5E

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------------------|--|-----|-------------|
| CAB-UTPCAT5E | CABLE UTP DE CATEGORÍA 5 E, 305 m | 305 | A consultar |
| CAB-UTPCAT5EXT | CABLE UTP DE CATEGORÍA 5 EXTERIOR, 305 m | 305 | A consultar |

CONECTORES



CON-ALQ59



CON-FQ213



CON-IECM

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------------------|---|-----------|----------|
| CON-ALQ59 | CONECTOR F. ROSCA CABLE 6,4 mm PARA CABLE RG6 | 100/5.000 | 0,14 |
| CON-ALQ59RAP | CONECTOR F RÁPIDO ROSCA CABLE 6.4 mm PARA CABLE RG6 | 100/2.000 | 0,43 |
| CON-CRFRG11 | CONECTOR F CRIMPAR, RG11 | 100/1.000 | 1,20 |
| CON-FCABRG6 | CONECTOR CABELCON F CRIMPAR PARA CABLE RG6 | 100 | 0,97 |
| CON-FQ213 | CONECTOR F ROSCA 10 mm PARA CABLE RG11 | 100 | 0,95 |
| CON-FRAPIDO | CONECTOR F RÁPIDO | 100 | 0,30 |
| CON-IECF | CONECTOR IEC HEMBRA ACODADO 9.52 PARA CABLE RG6 | 100 | 0,18 |
| CON-IECHFS | CONECTOR IEC BLINDADO HEMBRA PARA CABLE RG-6 | 100/1.000 | 1,32 |
| CON-IECM | CONECTOR IEC MACHO ACODADO 9.52 PARA CABLE RG6 | 100 | 0,18 |
| CON-IECMFS | CONECTOR IEC BLINDADO MACHO PARA CABLE RG-6 | 100/1.000 | 1,43 |

Cables, conectores y herramientas

ADAPTADORES



| Código | Descripción | | Precio € |
|--------------|--|-----------|----------|
| CON-FH/H | ADAPTADOR F HEMBRA / HEMBRA | 100/5.000 | 0,22 |
| CON-FH/IECH | ADAPTADOR F HEMBRA / IEC HEMBRA | 100/2.500 | 0,30 |
| CON-FH/IECM | ADAPTADOR F HEMBRA / IEC MACHO | 100/2.500 | 0,30 |
| CON-FM/IECH | ADAPTADOR F MACHO / IEC HEMBRA | 100 | 0,55 |
| CON-FM/M | ADAPTADOR F MACHO / MACHO | 100/1.000 | 0,40 |
| CON-IECH/H | ADAPTADOR IEC HEMBRA / HEMBRA | 100 | 0,40 |
| CON-IECM/MHQ | ADAPTADOR IEC MACHO / MACHO ALTA CALIDAD | 100 | 0,50 |
| CON-IECMF | ADAPTADOR IEC 9.52 MACHO / HEMBRA | 25 | 0,56 |

HERRAMIENTAS



| Código | Descripción | | Precio € |
|------------|--|-------|----------|
| CON-PELRG6 | HERRAMIENTA PELACABLES PARA CABLE RG-6 | 1/200 | 4,00 |

FIJACIÓN



| Código | Descripción | | Precio € |
|---------|---|------------|----------|
| BR200B | BRIDA NYLON 200x3.6 mm BLANCA | 100 | 0,04 |
| BR200N | BRIDA NYLON 200x3.6 mm NEGRA | 100 | 0,04 |
| CINTA1B | CINTA AISLANTE BLANCA PVC 20x1.9x0.15 mm | 10/100 | 1,70 |
| CINTA1N | CINTA AISLANTE NEGRA PVC 20x1.9x0.15 mm | 10/200 | 1,70 |
| CINTAV | CINTA VULCANIZADA AUTOSOLDABLE 9.15x38x0.76 NEGRA | 1/100 | 12,00 |
| GR1 | GRAPA ABIERTA PARA CABLE RG6 | 100/10.000 | 0,03 |
| GR2 | GRAPA CERRADA REFORZADA PARA CABLE RG6 | 100/10.000 | 0,03 |
| TCM-645 | TACO METÁLICO 6x45 mm BROCA 8 mm | 10 | 0,34 |
| TCM-860 | TACO METÁLICO 8x60 mm BROCA 11 mm | 10 | 0,57 |
| TCMV | TACO METÁLICO VIENTOS 8X80 mm BROCA 11 mm | 10 | 0,98 |

Mucho más que un modulador digital



*Tamaño real.

- Funciona en todas las bandas de **VHF / UHF (47 a 862 MHz)**.
- Muy bajo consumo, tan sólo **600 mA**.

Descubre las ventajas de ser pequeño.

Los instaladores se enfrentan a una demanda cada vez mayor de sofisticados sistemas de transmisión de imágenes y sonido que se han de adaptar a las infraestructuras existentes. Los dispositivos han de ser fáciles de instalar, de configurar y de mantener para obtener el máximo rendimiento de sus instalaciones.

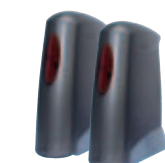
Con este objetivo **Tecatel** ha evolucionado la tecnología digital creando el **DIM2**. Un nuevo concepto de modulador digital, mucho más pequeño, mucho más avanzado, con lo último en componentes inteligentes, como el encoder **Fujitsu** para la codificación MPEG.

Nunca antes, distribuir las señales digitales para circuitos cerrados de televisión, canales de pago, cámaras de vigilancia, videoporteros, o cualquier otra aplicación, había sido técnicamente tan efectivo y económicamente tan rentable.

DIM2 el mini modulador para profesionales con grandes ideas.

Electrónica del hogar

TRANSMISORES INALÁMBRICOS



AUVEL5G

| Código | Descripción | | Precio € |
|------------------------|---|----|----------|
| AUVEL5G | TRANSMISOR INALÁMBRICO AV Y MANDOS A DISTANCIA, 5.8 GHz | 10 | 77,00 |
| AUVEL5G-RX | RECEPTOR SUPLEMENTARIO AUVEL5G | 10 | 41,00 |
| ILLPOWERCODE | TRANSMISOR INALÁMBRICO DE MANDOS A DISTANCIA, CÓDIGO | 15 | 130,00 |
| ILLPOWERCODE-TX | TRANSMISOR SUPLEMENTARIO DEL ILLPOWERCODE | 26 | 98,50 |
| REMOTEC | TRANSMISOR INALÁMBRICO DE MANDOS A DISTANCIA | 10 | 28,50 |

PLC'S



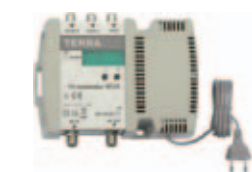
PLC-DUO200

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|---|----|----------|
| PLC-DUO200 | ADAPTADOR ETHERNET POR RED ELÉCTRICA 200 Mbps | 10 | 120,00 |

MODULADORES



MOD-DIM2



TE-MT29

| Código | Descripción | | Precio € |
|-------------------|---|-------|----------|
| MOD-DIM2 | MODULADOR COFDM TECATEL DIM2 | 10 | 465,00 |
| MOD-ILL1U | MODULADOR DOMÉSTICO ILLUSION UHF+MEZCLA 1 ENTRADA | 10/20 | 22,00 |
| MOD-ILL1V | MODULADOR DOMÉSTICO ILLUSION VHF+MEZCLA 1 ENTRADA | 10/20 | 22,00 |
| MOD-ILL3UD | MODULADOR DOMÉSTICO ILLUSION UHF DISPLAY 3 ENTRADAS AV | 5/10 | 58,50 |
| MOD-ILL3VD | MODULADOR DOMÉSTICO ILLUSION VHF DISPLAY 3 ENTRADAS AV | 5/10 | 58,50 |
| TE-MT29 | MODULADOR TERRA DBL VHF/UHF, 100 dBμV, DISPLAY | 30 | 77,30 |
| TE-MT29C | MODULADOR TERRA DBL VHF/UHF, 100 dBμV, ESTÉREO, DISPLAY | 30 | 123,00 |
| TE-MT30B | MODULADOR TERRA CAN ADYA VHF/UHF, 95 dBμV, DISPLAY | 20 | 158,00 |
| TE-MT30C | MODULADOR TERRA CAN ADYA VHF/UHF, 95 dBμV, ESTÉREO, DISPLAY | 20 | 206,00 |
| TE-MT47 | MODULADOR TERRA DBL VHF/UHF, 85 dBμV, DISPLAY | 20 | 54,50 |
| TE-MT57 | MODULADOR TERRA DBL VHF/UHF, 85 dBμV, ESTÉREO, DISPLAY | 20 | 74,00 |

CABLES Y ACCESORIOS

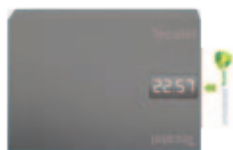


CAB-EURO3RCA

| Código | Descripción | | Precio € |
|---------------------|---|-----|----------|
| CAB-EURO | CABLE EURO/EURO 21 PINS TODOS CONECTADOS 1.5 m | 80 | 1,42 |
| CAB-EURO3RCA | CABLE EURO 21 PINS IN-OUT/3RCA 1 VIDEO 2 AUDIO 1.5 m | 100 | 2,58 |
| CAB-EUROHQ | CABLE EURO/EURO 21 PINS TODOS CONECTADOS 10 mm 1.5 m HQ | 60 | 1,75 |
| CAB-HDMI14 | CABLE HDMI 1.4, M/M, 1.5 m | 100 | 4,00 |
| CAB-IECM/H | CABLE IEC M/H 1.5 m | 400 | 0,90 |
| CAB-IECM/HHQ | CABLE IEC MACHO/HEMBRA 1.5 m ALTA CALIDAD | 40 | 1,50 |

Sistema de acceso condicional

EASYCOAXLITE



ECL-STB

| Código | Descripción | | Precio € |
|-----------------|-------------------------------------|--|------------|
| ECL-ASK | EASYCOAXLITE KIT ANTI-SABOTAJE | | 12,00* |
| ECL-BCK | EASYCOAXLITE BACKOFFICE | | 480,00* |
| ECL-KSC | EASYCOAXLITE KIOSCO DE TARJETAS | | 12.900,00* |
| ECL-MCR | EASYCOAXLITE PAYTV TARJETA MAESTRA | | 20,00* |
| ECL-STBx | EASYCOAXLITE PAYTV | | 75,00* |
| ECL-TAR | EASYCOAXLITE PAYTV TARJETA USUARIO | | 1,98* |
| ECL-USB | USB A/M - USB B/M BLACK CABLE 1.8 m | | 2,50* |

* No sujeto a descuentos habituales. Consultar condiciones y precios con nuestra red comercial.

Tecatel ofrece un sistema de acceso condicional ideal para hoteles, residencias, hospitales y colectividades que desean ofrecer a sus clientes paquetes de canales de pago de una manera sencilla, sin necesidad de modificar su instalación de cable coaxial.

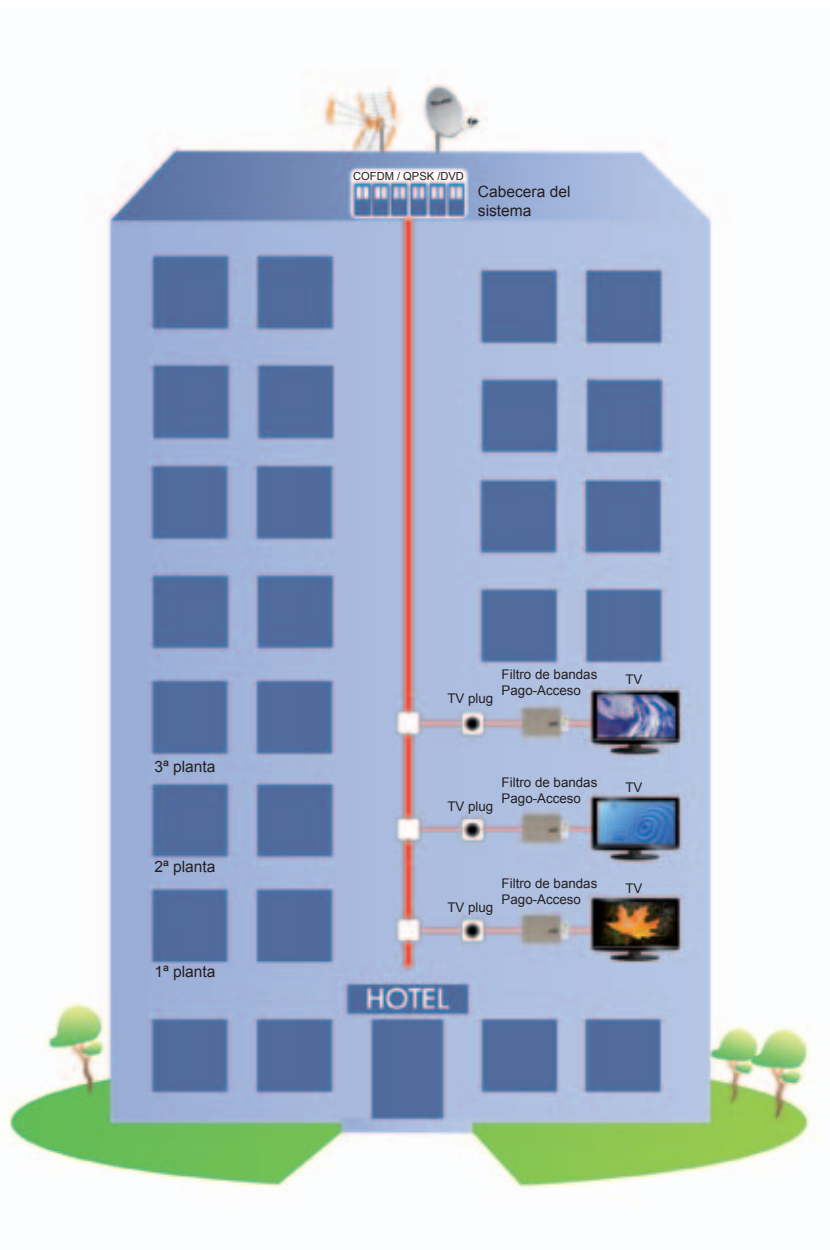
Sistema versátil que permite configurar diferentes modelos de negocio adaptándose a las necesidades de cada cliente:

- Modo tiempo visionado.
- Modo horario.
- Modo abono por periodo.

Fácil instalación y configuración mediante tarjeta inteligente maestra que garantiza la inviolabilidad del sistema.

Características:

- Opción montaje antivandálico.
- Muy bajo consumo.
- Batería de Litio profesional, para total autonomía contra los cortes de corriente.
- Rápida instalación y configuración
- Alimentación desde conector USB o externa opcional.
- Dimensiones: 87 x 110 x 36 mm.



EasyCoaxLite

Sistema de acceso condicional para hoteles

Aproveche la instalación coaxial para ofrecer a sus clientes paquetes de canales de pago



Decodificador

ECL-STB. Se instala un decodificador por habitación que será activado por el usuario mediante una tarjeta inteligente. Al introducir la tarjeta de acceso condicional se enviará un código de desbloqueo para hacer visibles los paquetes contratados y se iniciará el temporizador de uso de servicio.

Incorpora un display para el control del tiempo de visualización disponible.

Según el modelo, el sistema permite codificar de 1 a 3 paquetes de canales.



Tarjeta cliente y tarjeta maestra

ECL-TAR. Tarjeta inteligente securizada que permite identificar habitación, hotel y cadena, permitiendo ofrecer múltiples modelos de negocio, como por ejemplo: programas de fidelidad por cadena hotelera, abonos mensuales, trimestrales, anuales, etc.

ECL-MCR. Tarjeta maestra de configuración para el personal de mantenimiento. Permite establecer los parámetros de configuración de forma rápida y segura.



Kiosco expendedor

ECL-KSC. Máquina expendedora de tarjetas inteligentes que permite la recarga de saldo. Incorpora software avanzado en múltiples idiomas a través de su pantalla táctil.

Fabricada en acero y con decoración personalizada. Robusto y máxima seguridad frente al robo y vandalismo.

Notas

Tecatel
Polígono Industrial Pardines
C/ Lletra B N° 1
46722 Beniarjó - Valencia - España
T. (+34) 962 800 404
F. (+34) 962 800 253

tecatel•com

tecatel@tecatel.com

902 342 100 · **tecatel•com**

