

johansson[®]
the original

FERGUSON

CAHORS

FERMAX

BETACAVI

TELE System

OPTICUM[™]

Inverto

IKUSI

STRONG

fuba

urmet

Coaxial Cables
CAVEL
since 1968

Ek

KADOK

DOSSIER DE PRODUCTO

Versión 2021-3

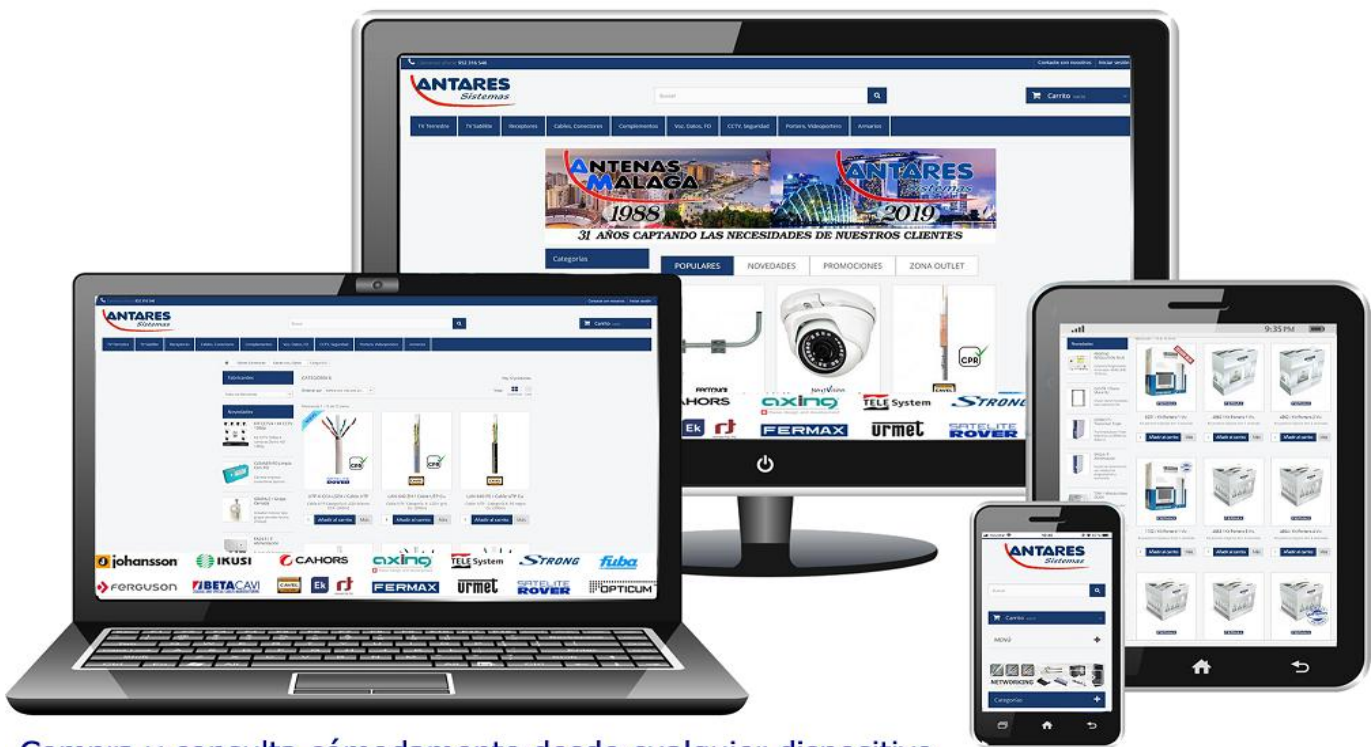


ANTARES
Sistemas

*Más de 30 años captando y resolviendo las
necesidades de los Profesionales del sector*



TIENDA PROFESIONAL WEB
Exclusiva para profesionales del sector
www.antares-sistemas.es



Compra y consulta cómodamente desde cualquier dispositivo

RECEPCIÓN TV

RECEPCIÓN: Antenas Satélite	Página 4
RECEPCIÓN: Antenas Terrestres	Página 5
ACCESORIOS DE MÁSTIL: Amplificación	Página 6
ACCESORIOS DE MÁSTIL: Filtros LTE	Página 6
LNBS: Gama Home Pro	Página 7
LNBS: Gama Premium	Página 7
LNBS: Gama Ultra	Página 7
LNBS: Gama Monoblock	Página 7
HERRAJE TÉCNICO: Garras de Muro	Página 8
HERRAJE TÉCNICO: Mástiles	Página 8
HERRAJE TÉCNICO: Soportes a Pared	Página 8
HERRAJE TÉCNICO: Pies a Suelo	Página 8
HERRAJE TÉCNICO: Soportes Antenas WiFi	Página 8
TORRETAS: Torres Arriostradas	Página 9
TORRETAS: Torres Autosoportadas	Página 9
AMPLIFICACIÓN: Cabecera Monocanal	Página 10
AMPLIFICACIÓN: Cabeceras Programables	Página 10
AMPLIFICACIÓN: Gama Revolution	Página 11
AMPLIFICACIÓN: Amplificadores Multibandas	Página 12
AMPLIFICACIÓN: Amplificadores Vivienda	Página 13
AMPLIFICADOR SMART AMP	Página 14

ACCESORIOS: Distribuidores Johansson	Página 21
ACCESORIOS: Bases de Toma	Página 21
ACCESORIOS: Distribuidores QuiCoax	Página 22
DISTRIBUCIÓN F.I.: Multiconmutadores	Página 23
DISTRIBUCIÓN F.I.: Procesador F.I.	Página 23
TRANSMODULACIÓN: Gama EK	Página 24
TRANSMODULACIÓN GAMA TITANIUM	Página 25
INTERNET POR COAXIAL: Sistema EKOAX	Página 28
STREAMER HDMI	Página 27
MODULADORES: Moduladores	Página 27
CABLES COAXIALES: Gama 50 Ohmios	Página 28
CONECTORES: Gama Básica	Página 28
CABLES COAXIALES: Gama SMATV	Página 29
CABLES COAXIALES: Gama CATV	Página 29
ACCESORIOS DE INSTALACIÓN	Página 30

ICT-2

RED TV: Captación TV Terrestre, TV Satélite	Página 17
RED TV: Amplificación en Cabecera	Página 17
RED TV: Pasivos y Bases de Toma	Página 17
RED DATOS: Armarios y Registros	Página 18
RED TV: Cables Coaxiales	Página 19
RED DATOS: Cables UTPs	Página 19
RED DATOS: Cables de Fibra Óptica	Página 19
RED TELEFONÍA: Registros y Accesorios	Página 20

ELECTRÓNICA DEL HOGAR

CONECTIVIDAD: Conexiones HDMI	Página 52
CONECTIVIDAD: Dispositivos HDMI	Página 52
TERMINALES: Receptores Satélite	Página 53
TERMINALES: Receptores Terrestres	Página 54
TERMINALES: Terminales Android / IPTV	Página 54
ACCESORIOS: Controles Remotos	Página 54
ACCESORIOS: Antenas WiFi	Página 54
ACCESORIOS: Reemisores de Mandos	Página 54
TERMINALES: Receptores Operadores	Página 55
ACCESORIOS: Módulos CAM	Página 55
ACCESORIOS: Tarjetas de Abonados	Página 55
COMPLEMENTOS: Soportes TV	Página 58

VOZ Y DATOS

ARMARIOS RACKS: Racks Murales	Página 31
ARMARIOS RACKS: Racks a Suelo	Página 31
ARMARIOS RACK: Accesorios	Página 31
REGISTROS: Registros y Armarios	Página 32
REGISTROS: Conectores	Página 32
REGISTROS: Complementos	Página 32
ELECTRÓNICA DE RED: Switches	Página 33
REGISTROS: Latiguillos	Página 33
ACCESO WIFI: Puntos de Acceso interior	Página 34
ACCESO WIFI: Puntos de Acceso exterior	Página 34
ELECTRÓNICA DE RED: Home Nextworkin	Página 35
FIBRA ÓPTICA: Latiguillos y Pigtails	Página 36
FIBRA ÓPTICA: Cajas de Distribución	Página 36
FIBRA ÓPTICA: Cables para Acometidas	Página 37
FIBRA ÓPTICA: Distribución FTTH	Página 37
FIBRA ÓPTICA: Complementos	Página 38
CABLES LAN: Cables UTP / CCA	Página 39
CABLES LAN: Cables UTP / CU	Página 39
CABLES LAN: Cables FTP / CU	Página 39

SEGURIDAD Y CCTV

CONTROL DE ACCESOS: Lectores	Página 40
CONTROL DE ACCESOS: Accesorios	Página 40
CONTROL DE PRESENCIA: Lectores	Página 40
CCTV: Resolución 720P	Página 42
CCTV: Resolución 1080P	Página 42
CCTV: Resolución 4mpx	Página 43
CCTV: Tecnología IP	Página 43
CCTV: Discos Duros	Página 43
CCTV: Fuentes de Alimentación	Página 43
CCTV: Complementos	Página 44
CCTV: Cables	Página 44
CCTV: Conectores	Página 44
ANTIROBO: Kit de Alarma AJAX	Página 45
ANTIROBO: Accesorios	Página 45
VIDEOPORTERO: Domótica	Página 46
VIDEOPORTERO: Placas de Calle	Página 47
VIDEOPORTERO: Telefonillos	Página 48
VIDEOPORTERO: Monitores	Página 48
VIDEOPORTERO: Sistema IP	Página 48
VIDEOPORTERO: Sistemas	Página 49
VIDEOPORTERO: Repuestos	Página 50
VIDEOPORTERO: Abrepuertas	Página 50
VIDEOPORTERO: Kits Audio	Página 51
VIDEOPORTERO: Kits Video	Página 51

PRODUCTO KODAK

ILUMINACIÓN: Bombillas	Página 56
BATERÍAS: Pilas	Página 57

HERRAMIENTAS

HERRAMIENTAS	Página 59
--------------	-----------

CONDICIONES DE VENTAS

CONDICIONES GENERALES DE VENTAS	Página 61
---------------------------------	-----------

ANTENAS SATÉLITE



Código	Descripción	Modelo
FM060102	Antena Satélite, Acero, 63 x 58 cm	Caja Individual 60-ECO KT1
FM080001	Antena Satélite, Acero, 85 x 78 cm	Caja Individual 80-ECO KT1
FM100001	Antena Satélite, Acero, 103 x 95 cm	Caja Individual APF-1000 KT1
FM110001	Antena Satélite, Acero, 120 x 111 cm	Caja Individual APF-1100 KT1
FM125001	Antena Satélite, Acero, 135 x 125cm	Caja Individual APF-1250 KT1

Código	Descripción	Modelo
FB116095	Antena Satélite, Aluminio, 85 x 85 cm	Caja Individual DAA-850 KT1
AS512501	Antena Satélite, Aluminio, 125 x 125 cm	Caja Individual ADS-125/1



Código	Descripción	Modelo
VS140299	Antena Satélite, SMC, 61 x 68 cm (Incluye LNB)	Caja Individual SMC-65UNI-M
VS140551	Antena Satélite, SMC, 75 x 81 cm,	Caja Individual SMC-80
VS140880	Antena Satélite, SMC, 90 x 103 cm,	Caja Individual SMC-100
VS140851	Antena Satélite, SMC, 123 x 127	Caja Individual SMC-120

Código	Descripción	Modelo
ST50SA61	Antena Compacta Single, 54,7 x 27,7 cm	Caja Individual SLIMSAT SA61
ST50SA62	Antena Compacta Twin, 54,7 x 27,7 cm	Caja Individual SLIMSAT SA62
ST50SA64	Antena Compacta Quad, 54,7 x 27,7 cm	Caja Individual SLIMSAT SA64

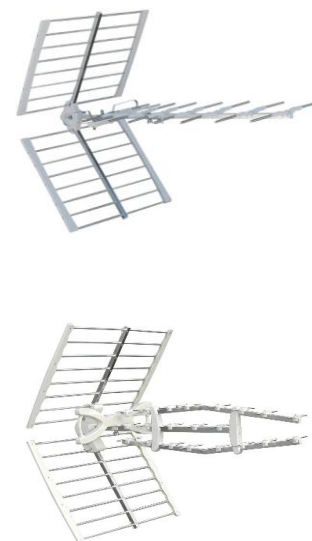
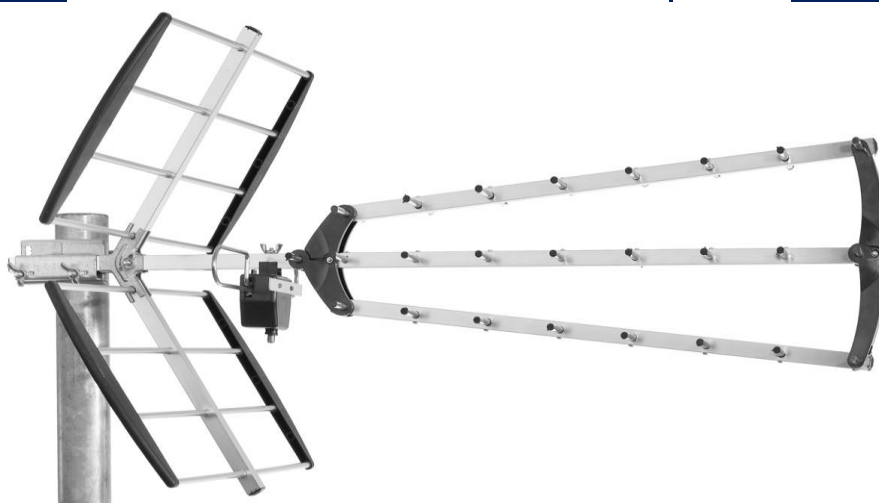


RECEPCIÓN TV

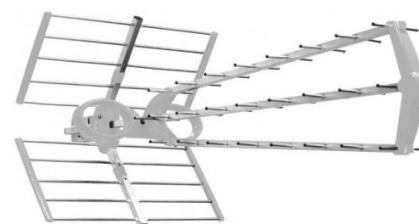
Gama de producto para recepción y proceso de señales de TV tanto terrestres como de satélite. Nuestro catálogo completo, con todos los modelos y presentaciones, lo encontrarás en nuestra web www.antares-sistemas.es, Tienda Profesional de uso exclusivo para el instalador integrador.

Código	Descripción	Modelo
FB180025	Antena UHF, Triple eje directivo, C/21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz, 27 elementos, Filtro rechazo 5G incorporado, Ganancia: 17dB (A 690MHz)	Caja Individual DAT-902 5G

ANTENAS TERRESTRES



Código	Descripción	Modelo
SR046016	Antena UHF, tipo Yagi colineal, C/ 21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz Filtro rechazo 5G incorporado, Ganancia: 15dB,	Caja Individual RDT-700
SR044531	Antena UHF, Triple eje directivo, C/21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz, 27 Filtro rechazo 5G incorporado, Ganancia: 18dB, Premontada	Caja Individual HDT-700
IK181800	Antena UHF, Triple eje directivo, C/21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz, 27 Ganancia: 18dB, Totalmente montada	Caja Individual FLASHD
IK182500	Antena UHF, Tipo Yagi, C/21 ...48. Frec.: 470-694MHz, Ganancia: 12dB	Bolsa Individual NANO
EK013012	Antena UHF, Tipo Yagi, C/21 ...48. Frec.: 470-694MHz, Ganancia: 12dB	Bolsa Individual EK MINI L2
EK013019	Antena UHF, Triple eje directivo, C/21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz, 27 Filtro LTE2 incorporado, Ganancia: 15,5dB, Premontada	Caja Individual EK 80 L2
EK013014	Antena UHF, Triple eje directivo, C/21 ...48, Frecuencias: 470 ...694MHz, 27 Filtro LTE2 incorporado, Ganancia: 17,5dB, Premontada	Bolsa Individual EK 100 L2



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

ACCESORIOS DE EXTERIOR



Código	Descripción	Modelo
JH950600	Mezclador - Combinador TV Terrestre / TV Satélite	JH9506
JH602448	Filtro LTE2, 5 ...694MHz, rechazo 40dB en C/50	6024 C48
JH604048	Filtro LTE2, 470 ...694MHz, rechazo 35dB en C/49	6040 C48
EK031026	Filtro LTE2, 470 ..694MHz, rechazo 22dB en C/49	FE-686



AMPLIFICACIÓN DE EXTERIOR



Código	Descripción	Modelo
JH7322KT	Kit Amplificador 1 entrada UHF, 25dB, + Fuente 24V 150mA	7322KT
JH7329KT	Kit Amplificador 1 entrada UHF, 32dB, + Fuente 24V 150mA	7329KT
JH7332KT	Kit Amplificador 1 entrada UHF, 34dB, + Fuente 24V 150mA	7332KT



Código	Descripción	Modelo
JH7322L2	Amplificador 1 entrada UHF, 470 694MHz, 25dB, Alimentación 24V	7322L2
JH7329L2	Amplificador 1 entrada UHF, 470 ..694MHz, 32dB, Alimentación 24V	7329L2
JH7332L2	Amplificador 1 entrada UHF, 470 ..694MHz, 34dB, Alim. 12/24V	7332L2
JH741100	Amplificador 2 entradas. VHF-UHF. 32dB, Alimentación 12/24V	7411
JH741200	Amplificador 3 entradas. VHF-UHF-UHF. 32dB, Alimentación 12/24V	7412
EK051030	Amplificador 1 entrada UHF, 470 ..694MHz, 36dB, Alimentación 24V (Novedad) Fácil de instalar gracias al sistema de fijación magnético que incorpora	AM-361 EASY
EK051025	Amplificador 2 entradas UHF, 470 ..694MHz, 32dB, Alimentación 24V	AM-312L2
EK051029	Amplificador 3 entradas, VHF-UHF-SAT, 30dB (UHF), Alimentación 24V	AM-303L2
IK130800	Amplificador 2 entradas, UHF-SAT, 35dB (UHF), Alimentación 24V	SBA-190 C48
SR081187	Amplificador 2 entradas UHF, 470 ..694MHz, 40dB, Alimentación 24V	RVF-203/U L2
SR081182	Amplificador 1 entrada UHF, 470 ..694MHz, 50dB, Alimentación 24V	RVF-205/U L2



FUENTES DE ALIMENTACIÓN



Código	Descripción	Modelo
JH243600	Fuente de Alimentación 24V, 150mA, 2 salidas	JH2436
EK052003	Fuente de Alimentación 24V, 150mA, 2 salidas	FA-24S
EK052005	Fuente de Alimentación 12V, 250mA, 1 salida	FA-12 MINI
IK343700	Fuente de Alimentación 24V, 100mA, 2 salidas	APB-224M
SR086003	Fuente de Alimentación 24V, 150mA, 2 salidas	RAF



LNBS

En ANTARES siempre nos hemos caracterizado por tener una importante gama de LNBS, diferentes tipos, con diferentes características, para diferentes necesidades. Si no encuentras aquí lo que precisas accede a www.antares-sistemas.es

Código	Descripción	Modelo
IV544100	Tipo Single, Ruido: 0,3dB, Ganancia: 55dB	SINGLE HOME
IV544200	Tipo Twin, Ruido: 0,3dB, Ganancia: 55dB	TWIN HOME
IV544400	Tipo Quattro, Ruido: 0,3dB, Ganancia: 55dB	QUATTRO HOME
IV544300	Tipo Quad, Ruido: 0,3dB, Ganancia: 55dB	QUAD HOME

GAMA HOME PRO



Código	Descripción	Modelo
IV544500	Tipo Single, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	SINGLE-PRN
IV544600	Tipo Twin, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	TWIN-PRN
IV544800	Tipo Quattro, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	QUATTRO PRN
IV544700	Tipo Quad, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	QUAD-PRN
IV548200	Tipo Octo, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	OCTO-PRN

GAMA PREMIUM



Código	Descripción	Modelo
IV592800	Tipo Single, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 60dB	SINGLE-UL
IV592900	Tipo Twin, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 60dB	TWIN-UL
IV593100	Tipo Quattro, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 60dB	QUATTRO-UL
IV593000	Tipo Quad, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 60dB	QUAD-UL

GAMA ULTRA



Código	Descripción	Modelo
IV604300	Tipo Single 6°, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 50dB	SINGLE-6
IV352400	Tipo Twin 6°, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 50dB	TWIN-6
IV582400	Tipo Twin 4,3°, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 50dB	TWIN-4,3
IV353100	Tipo Quad 4,3°, Ruido: 0,2dB, Ganancia: 50dB	QUAD-4,3

GAMA MONOBLOCK



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

**HERRAJE
TÉCNICO**

GARRAS DE MURO



Código	Descripción	Modelo
SR061015	Garra para tacos, perfil "L" 30 x 30 mm, longitud: 200mm	GT200
SR061017	Garra para tacos, perfil "L" 30 x 30 mm, longitud: 300mm	GT300
SR061018	Garra para tacos, perfil "L" 30 x 30 mm, longitud: 400mm	GT400
SR061012	Garra para tacos, perfil "L" 30 x 30 mm, longitud: 500mm	GT500
SR061022	Garra para tacos, perfil "L" 30 x 30 mm, longitud: 750mm	GT750

MÁSTILES



Código	Descripción	Modelo
SR061045	Mástil enchufable, galvanizado, conificado en un extremo, 1,50mt, 35 x 1,5mm	ME150
SR061046	Mástil enchufable, galvanizado, conificado en un extremo, 2,50mt, 35 x 1,5mm	ME250
SR061050	Mástil enchufable, galvanizado, conificado en un extremo, 3,00mt, 40 x 1,5mm	ME300

SOPORTES A PARED



Código	Descripción	Modelo
SR053066	Soporte a pared en "U", Galvanizado, Tubo de 30mm	SPU30
SR053034	Soporte a pared en "L", Galvanizado, Tubo de 30mm	SP30
SR061039	Soporte a pared en "L", Galvanizado, Tubo de 35mm	SP35
SR061038	Brazo soporte Antena terrestre para mástil, barandilla o torreta, zincado	SMB35
SR061042	Soporte a pared en "L", Galvanizado, Tubo de 40mm	SP40
SR053041	Soporte a pared en "L", Galvanizado, Tubo de 50mm	SP50



PIES A SUELO



Código	Descripción	Modelo
SR053058	Pie a suelo 50mm, Galvanizado, Altura: 750mm, Espesor: 2mm	PS50
SR053045	Pie a suelo 60mm, Galvanizado, Altura: 850mm, Espesor: 2mm	PS60
SR053047	Pie a suelo 70mm, Galvanizado, Altura: 850mm, Espesor: 2mm	PS70
SR053081	Base empotrar para pies a suelo con espárragos M-14	BEPS

**SOPORTES ANTENAS
WIFI**



Código	Descripción	Modelo
SR061083	Soporte Antenas WiFi, acero con protección antioxidante, tubo 25mm	SW25
SR061085	Soporte Antenas WiFi, acero con protección antioxidante, tubo 30mm	SW30
SR061087	Soporte Antenas WiFi, acero con protección antioxidante, tubo 35mm	SW35



TORRES ARRIOSTRADAS

Torres triangulares arriostradas, formadas por un determinado número de tramos intermedios enchufables y puntera para antenas de telecomunicaciones. Fabricadas con tubo de acero laminado, dotado de protección antioxidante y baño de zincado

Código	Descripción	Modelo
SR063044	Tramo superior, torreta 180, Acero laminado 20mm, 1,50mt	TS180-1,5
SR063040	Tramo superior, torreta 180, Acero laminado 20mm, 2,50mt	TS180-2,5
SR063039	Tramo intermedio, torreta 180, Acero laminado 20mm, 2,50mt	TI180-2,5
SR063041	Base fija con garras, empotrar, espárragos M15, torreta 180	BFE180

TORRES 180

(Altura máxima 10mt)



Código	Descripción	Modelo
SR063077	Tramo superior, torreta 250, Acero laminado 20mm, 2,50mt	TS250-2,5
SR063079	Tramo intermedio, torreta 250, Acero laminado 20mm, 2,50mt	TI250-2,5
SR063070	Base fija con garras, empotrar, espárragos M15, torreta 250	BFE250

TORRES 250

(Altura máxima 30mt)



Código	Descripción	Modelo
SR063049	Tramo superior, torreta 360, Acero laminado 30mm, 3,00mt	TI360-3
SR063050	Tramo intermedio, torreta 360, Acero laminado 30mm, 3,00mt	TS360-3
SR063051	Base fija con garras, empotrar, espárragos M16, torreta 360	BF360

TORRES 360

(Altura máxima 53mt)



Código	Descripción	Modelo
SR063120	Torre Autosoportada, 360mm, 6mt de altura, zincada	TA6
SR063121	Torre Autosoportada, 450mm, 9mt de altura, zincada	TA9
SR063122	Torre Autosoportada, 450mm, 12mt de altura, zincada	TA12
SR063123	Torre Autosoportada, 450mm, 15mt de altura, zincada	TA15
SR063124	Torre Autosoportada, 450mm, 18mt de altura, zincada	TA18
SR063168	Torre Autosoportada, 450mm, 21mt de altura, zincada	TA21
SR063169	Torre Autosoportada, 600mm, 24mt de altura, zincada	TA24
SR063102	Tramo Superior para Torre Autosoportada, 0,85mt	TS450-0,85
SR063117	Base para Torre Autosoportada 6mt	BA360-06
SR063118	Base para Torre Autosoportada 9, 10, 12, 15, 18 y 21mt	BA450-12
SR063105	Base para Torre Autosoportada 24mt	BA600-24

TORRES AUTOSOPORTADAS

Gama de torres autosoportadas para montajes en sistemas de telecomunicaciones, para instalación sin vientos, con altura máxima de hasta 24 mts, compuestas por tramos de 3m de longitud enlazados entre sí. Cada tramo está construido con 3 tubos montantes de acero laminado, y celosía de acero.



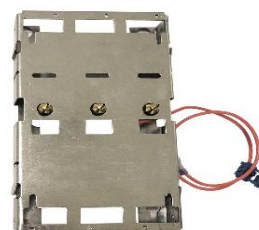
Disponible Certificado de CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA relativas a la evaluación y verificación de las prestaciones descritas en la norma EN1090-1:2009+A1:2011 como garantía de los procesos de fabricación

CABECERA MONOCANAL

MÓDULOS PROGRAMABLES

La nueva generación de módulos para las cabeceras monocanales de Ikusi facilita una agilidad y versatilidad inigualables. Con una sola referencia en stock se puede satisfacer cualquier demanda, ya que es configurable por parte del instalador de forma manual. Totalmente compatible con las cabeceras existentes. Mismo formato. Para más información:

www.antares-sistemas.es



Código	Descripción	Modelo
IK226000	Amplificador UHF Configurable, Canal adyacente Digital o Analógico, Nivel de Salida: 121dBuV, 3 opciones de ancho de banda: 6MHz, 7MHz, 8MHz	SZB+550
IK134600	Amplificador - Acoplador SAT, Ganancia: 33dB (950MHz) 40dB (2150MHz), Nivel de Salida: 120dBuV	SZB-190
IK229300	Amplificador FM, Ganancia: 30dB, Nivel de Salida: 2 x 113dBuV	SZB-128
IK316000	Amplificador DAB, Ganancia: 53dB, Nivel de Salida: 2 x 113dBuV	SZB-168
IK225000	Fuente de Alimentación conmutada, 24V, 4,5A	SZB-214
IK222200	Base soporte para 3 Módulos SZB	BAS-913
IK222000	Base soporte para 5 Módulos SZB	BAS-915

CABECERA PROGRAMABLE



Código	Descripción	Modelo
IK286400	7 entradas, 1 x BI/FM, 1 x BIII/DAB, 1 x VHF/UHF, 3 x UHF, 1 x SAT, 2 salidas configurables, 32 filtros de 1 a 4 canales, CAG, Nivel de Salida: 131dBuV	ONE+ SAT



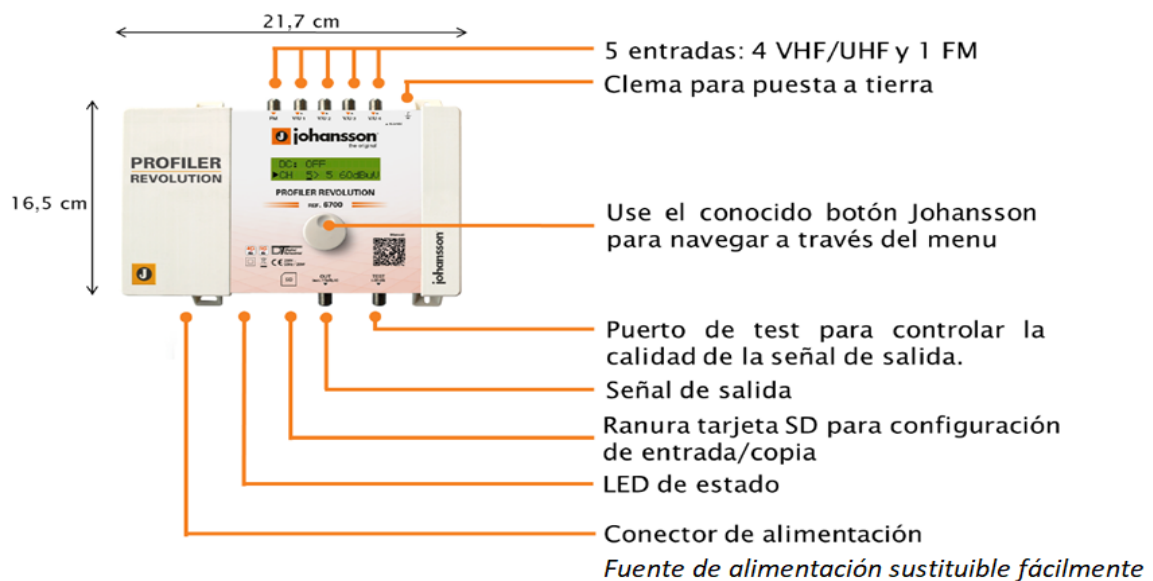
CABECERAS PROCESADORAS

Nueva generación de Centrales Programables con muy alta selectividad (50dB a canales adyacentes). Dotadas de CAG se configuran de forma fácil y sencilla, con total flexibilidad en la asignación de filtros desde cualquier entrada. Para mas información puedes acceder a www.antares-sistemas.es

Código	Descripción	Modelo
JH671100	4 entradas, FM - BIII/DAB - 2xUHF, 15 filtros de 1 a 5 canales, Ganancias: 35dB - 35dB - 70dB, CAG, Nivel de Salida: 125dBuV	6711
JH671200	5 entradas, FM - BIII/DAB - 2xUHF - SAT, 10 filtros de 1-2 canales, Ganancia: 35dB-35dB-70dB-40dB, CAG, Nivel de Salida: 126dBuV	6713
JH670000	5 entradas, FM - 4xVHF/UHF, 32 filtros de 1 ó 2 canales, Ganancias: 35dB - 45dB - 70dB, CAG, Nivel de Salida: 131dBuV	6700
JH670200	6 entradas, FM - 4xVHF/UHF - SAT, 32 filtros de 1 ó 2 canales, Ganancias: 35dB - 45dB - 70 - 40dB, CAG, Nivel de Salida: 120dBuV	6702



johansson
the original



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

CABECERAS PROGRAMABLES



Código	Descripción	Modelo
EK071015	4 entradas: 1 x FM, 1 x VHF, 1 x VHF+DAB+UHF seleccionables, 2 x VHF/UHF seleccionables, 2 salidas, 32 filtros, Ganancia: 55dB, Nivel de Salida: 120dBuV	EKSEL COMPACT
EK071016	5 entradas: 1 x FM, 1 x VHF, 1 x VHF+DAB+UHF seleccionables, 2 x VHF/UHF seleccionables, 1 x SAT, 3 salidas, 32 filtros, Ganancia: 55dB, Nivel de Salida: 129dBuV (TDT) 119dBuV (SAT)	EKSEL COMPACT ICT

AMPLIFICADORES MULTIBANDA



Código	Descripción	Modelo
JH778400	Amplificador 4 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF, Ganancia: 15 ...35dB (UHF), Nivel de Salida: 118dBuV	7784
JH778500	Amplificador 5 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF - SAT, Ganancia: 15 ...35dB (UHF), Nivel de Salida: 118dBuV	7785

AMPLIFICADORES MULTIBANDA



Código	Descripción	Modelo
EK061008	Mini-Amplificador 2 entradas, VHF-UHF, Ganancia: 42dB (UHF), Salida: 114dBuV	MCA402 L2
EK062007	Amplificador 2 entradas, VHF - UHF, Ganancia: 42dB (UHF), Salida: 117dBuV	CA-422 L2
EK063004	Amplificador 2 entradas, VHF - UHF, Ganancia: 48dB (UHF), Salida: 122dBuV	CA-482 L2
EK062008	Amplificador 3 entradas, VHF - UHF - SAT, Ganancia: 40dB (UHF), Salida: 117dBuV	CA-402 SAT L2



AMPLIFICADORES MULTIBANDA



Código	Descripción	Modelo
IK356700	Amplificador 4 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF, Ganancia: 39dB (UHF), Salida: 112dBuV	NBS-604 C48
IK357000	Amplificador 5 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF - SAT, Ganancia: 39dB (UHF), Salida: 112dBuV	NBS-695 C48
IK357300	Amplificador 1 entrada, VHF / UHF, Ganancia: 42dB (UHF), Salida: 118dBuV	NBS-801 C48
IK356400	Amplificador 4 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF, Ganancia: 45dB (UHF), Salida: 118dBuV	NBS-804 C48
IK357600	Amplificador 5 entradas, BI/FM - BIII/DAB - 2xUHF - SAT, Ganancia: 45dB (UHF), Salida: 118dBuV	NBS-895 C48

Código	Descripción	Modelo
EK061007	Amplificador CATV con VR (5 ...65MHz) pasiva, Rango de frecuencias: 881.000MHz, G: 32dB, Salida: 117dBuV	Ek MCAL381 LR
EK102006	Amplificador CATV con VR (5 ...65MHz) pasiva, Rango de frecuencias: 871.000MHz, G: 38dB, Salida: 118dBuV	Ek AC118 R
EK102005	Amplificador CATV con VR (5 ...65MHz) pasiva, Rango de frecuencias: 871.000MHz, G: 38dB, Salida: 129dBuV	Ek AC129 RA



**AMPLIFICACIÓN
BANDA ANCHA**

**AMPLIFICADORES
CATV**



**AMPLIFICADORES DE
LÍNEA (ICT)**

Código	Descripción	Modelo
EK102017	Amplificador de línea, 2 entradas, 47 ...2150MHz, 2 salidas. Ganancia: 35 ...40dB, Salida: 118dBuV	Ek AL302ICT L2
IK350000	Amplificador de línea, 1 entrada, 45 ...2150MHz, 1 salida. Ganancia: 35 ...40dB, Salida: 118dBuV	IKUSI SAE-912
IK350700	Amplificador de línea, 2 entradas, 45 ...2150MHz, 2 salidas. Ganancia: 35 ...40dB, Salida: 118dBuV	IKUSI SAE-920



Código	Descripción	Modelo
EK170006	Amplif. 2 entradas, 40 ..790MHz - 950 ..2200MHz, Gan: Mezcla (VHF/UHF) - 35dB (SAT), Salida: 120dBuV	Ek MAD-382L2
EK102002	Amplificador de línea, 1 entrada, 1 salida, 47 ..790 / 950 ..2150MHz, Ganancia: 30 ...40dB, Salida: 117 ...120dBuV	Ek AL351 TS
IK346100	Amplif. 2 entradas, 5 ..790MHz - 950 ..2450MHz, Gan: Mezcla (VHF/UHF) - 34dB (SAT), Salida: 120dBuV	IKUSI AFI-190
SR081270	Amplif. 2 entradas, 45 ..790MHz - 950 ..2150MHz, Gan: Mezcla (VHF/UHF) - 40dB (SAT), Salida: 118dBuV	SATELITE ROVER RDS-602 L2



**AMPLIFICADORES
SATÉLITE**



**AMPLIFICADORES
PARA VIVIENDA**

Código	Descripción	Modelo
EK111006	Amplificador 47 ...694MHz, G: 20dB, 2 salidas	Ek AA-20L2
EK111005	Amplificador 47 ...2200MHz, G: 11 ...22dB, 1 salida	Ek AAS-20
IK358400	Amplificador 47 ...694MHz, G: 25dB, 2 salidas	IKUSI ATP-200 C48
JH7720L2	Amplificador 47 ...694MHz, G: 28dB, 2 salidas	JOHANSSON 7720L2
JH96720L	Amplificador 47 ..790MHz - 950 ..2150MHz, G: 30dB, 2 salidas	JOHANSSON 9672L



AMPLIFICADOR INTELIGENTE

Código	Descripción	Modelo
JH7473KT	Kit Amplificador 3 entradas + Fuente de Alimentación	7473 KIT
JH7474KT	Kit Amplificador 4 entradas + Fuente de Alimentación	7474 KIT

SMART AMP

Amplificador Terrestre Inteligente

Nunca ha sido tan fácil combinar 2, 3 o 4 antenas para la recepción de señales full HDTV

La combinación de varias antenas terrestres para recibir señales de televisión full HDTV en viviendas unifamiliares es a menudo un problema. La mayoría de las veces las señales de varias antenas se combinan usando un simple distribuidor, pero esta solución no funciona.

- Pérdidas de 4dB (mínimo) = Sólo disponemos de la mitad de la señal cuando se combinan 2 antenas.
- Los canales situados en la misma frecuencia se pierden.
- Bajo aislamiento entre canales adyacentes.
- Muchas interrupciones debidas a la mala calidad de la señal.

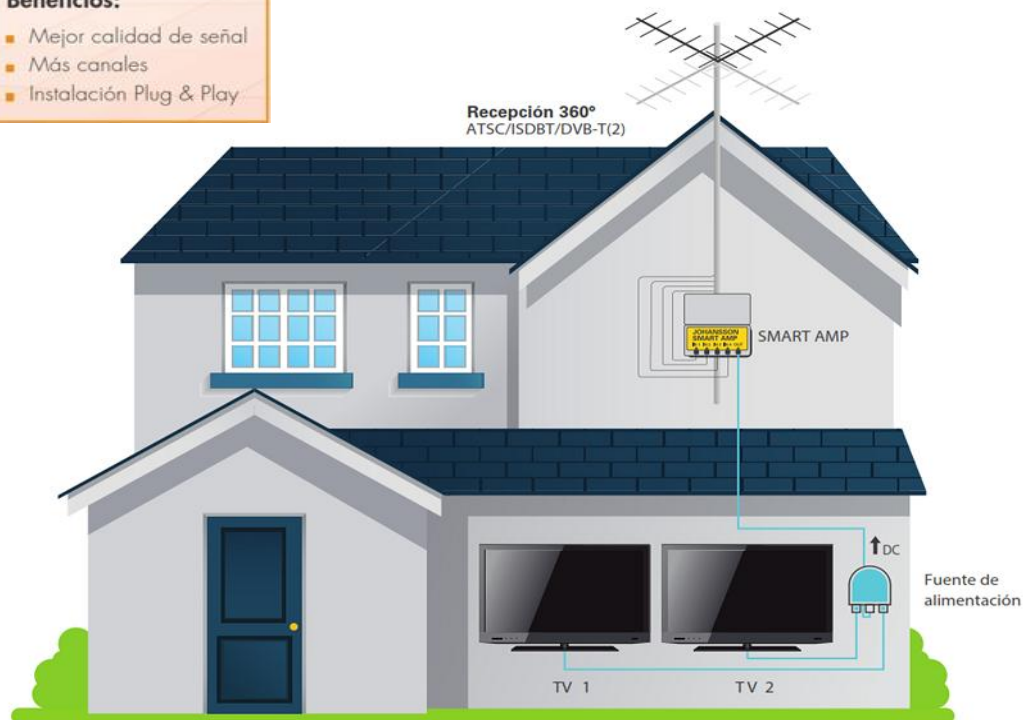
Los televidentes tienden cada vez más hacia la recepción de TV Terrestre, pero la situación actual no es en absoluto óptima.... Por lo tanto el mercado necesita de una solución que ofrezca:

Mejor calidad de señal, más canales de TV, instalación Plug & Play (no requiere configuración).



Beneficios:

- Mejor calidad de señal
- Más canales
- Instalación Plug & Play



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites



ICT-2 RED TV

CAPTACIÓN



Código	Descripción	Modelo
SR042001	Antena FM Omnidireccional. 87,5 ...108MHz. Ganancia: 1 ...3dB	FM-0
AT203575	Antena DAB 4 elementos. 195 ...223MHz. Ganancia: 4dB	DAB-3
FB180025	Antena UHF. 27 elementos. 470 ...694MHz. Ganancia: 17dB	DAT-902 5G
Una mayor gama de Antenas de UHF se puede ver en Página 5		
FM080001	Antena Satélite. Acero galvanizado. 85 x 78cm. Ganancia: 35,67dB	80-ECO/1
IV544800	LNB Quattro. Figura de Ruido: 0,2dB, Ganancia: 56dB	QUATTRO-PRN
Mástiles, garras y soportes ver en Página 8		

CABECERAS



Código	Descripción	Modelo
JH670000	Cabecera Procesadora 5 entradas. FM - 4xVHF/UHF. 32 filtros de 1 ó 2 canales. Ganancias: 35dB - 45dB - 70dB. CAG. Nivel de Salida: 131dBuV	6700
Mayor gama de Cabeceras en Páginas 12, 13 y 15		

PASIVOS



Código	Descripción	Modelo
JH450200	Distribuidor 2 vías, 5 ...2340MHz, Pérdida de paso: 6,5dB, conexiones F	4502
JH450300	Distribuidor 3 vías, 5 ...2340MHz, Pérdida de paso: 11dB, conexiones F	4503
JH450400	Distribuidor 4 vías, 5 ...2340MHz, Pérdidas de paso: 11dB, conexiones F	4504
JH451X00	Derivadores 1 línea, 5 ...2340MHz, Atenuaciones: 10dB, 15dB, 20dB y 25dB	451X
JH451X00	Derivadores 2 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuaciones: 10dB, 15dB, 20dB y 25dB	451X
JH451X00	Derivadores 4 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuaciones: 10dB, 15dB, 20dB y 25dB	451X
Gama completa de Distribuidores y Derivadores en Páginas 23 y 24		

PTRs



Código	Descripción	Modelo
AD002542	Punto de Terminación de Red TV, 5 ...2400MHz, 2 salidas	PTR-202
AD002574	Punto de Terminación de Red TV, 5 ...2400MHz, 4 salidas	PTR-204
AD002587	Punto de Terminación de Red TV, 5 ...2400MHz, 7 salidas	PTR-207

BASES DE TOMA



Código	Descripción	Modelo
IK257100	Base de Toma, 5 ..694MHz / 950 ..2400MHz, Atenuación en Derivación: 1,0dB, Paso de corriente SAT, sin garras y sin carátula	ARTU-068
SR084043	Base de Toma, 5 ..860MHz / 950 ..2400MHz, Atenuación en Derivación: 0,6dB, Paso de corriente SAT, sin carátula	BS-TDC

En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

ICT-2 FIBRA Y DATOS

ARMARIO MULTIOPERADOR



BASTIDORES Y RACKS



ACCESORIOS



ADAPTADORES



REGISTRO SECUNDARIO



Código	Descripción	Modelo
VD020025	Caja distribución 48FO multioperador. Nº de puertos: 4+2. Nº de fusiones: 48	MBR-48

Código	Descripción	Modelo
VD101100	Bastidor para pared, 19", 2U, Dimensiones: 494 x 92 x 236 mm (ajustable)	FR15-0242-4
VD101110	Bastidor para pared, 19", 3U, Dimensiones: 488 x 135 x 300 mm	B3U
VD101100	Rack Mural, 4U, Dimensiones: 280 x 570 x 450mm,	RM4UM
VD101110	Rack Mural, 6U, Dimensiones: 370 x 570 x 450mm,	RM6UM
VD101120	Rack Mural, 9U, Dimensiones: 570 x 570 x 450mm,	RM9UM
VD101130	Rack Mural, 12U, Dimensiones: 635 x 570 x 450mm,	RM12UM

Código	Descripción	Modelo
VD101200	Bandeja fija 300mm, fijación lateral, para rack mural, altura: 1U	BF300L
VD011021	Bandeja fija 300mm, fijación central, para rack mural, altura: 2U	FRU-B303-N
VD011043	Panel guía cables horizontal, 5 liras metálicas, altura: 1U	FRO-1U5M
VD011048	Panel guía cable horizontal con tapa, cierre por presión, altura: 1U	FRO-1UT
VD101250	Panel ciego para Rack 19", altura: 1U	FR-1UM-05
VD361018	Bandeja 24 puertos adaptadores SC/APC simplex montados, altura: 1U	BF-24E
VD011130	Bandeja 24 puertos adaptadores SC/APC duplex (no incluidos), altura: 1U	BFO24D
VD100720	Panel de conexión 24 puertos, sin equipar, altura: 1U	PM24

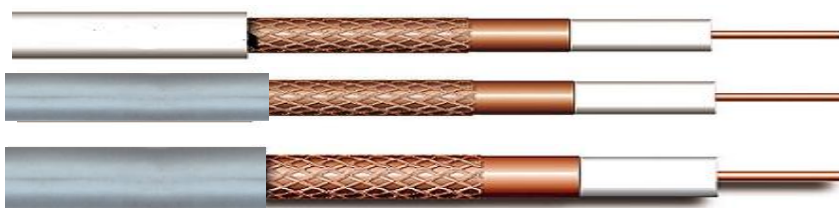
Código	Descripción	Modelo
VD023010	Adaptador SC/APC simplex	ASASA-H
VD023020	Adaptador SC/APC duplex	ASASA-HD
VD023021	Adaptador SC/UPC monomodo duplex	ASUSU-HD
VD023230	Conector SC/APC, montaje directo, reutilizable	CMSA

Código	Descripción	Modelo
VD021010	Caja mural plástica 4FO, IP65, caset de fusión y accesorios incluidos	L/OMX-04
VD020310	Caja mural metálica 4FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX4
VD020320	Caja mural metálica 8FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX8
VD020130	Caja de interior, 8FO conectorizadas o 12FO fusionadas, adaptadores no incluidos, bandeja portafusiones abatible, soporte para splitter	RS8-12
VD020330	Caja mural metálica 16FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX16
VD021040	Caja mural plástica 16FO, IP54, capacidad para alojar hasta 19 adaptadores	L/OMX16
VD021055	Caja mural plástica 24FO, IP65, caset de fusión y accesorios incluidos	L/OMX24

ICT-2 CABLES

COAXIAL

Código	Descripción	Modelo
BA305065	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Dca Cubierta LSZH Blanco, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Carrete 100mt CCU-102D
BA305070	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Dca Cubierta LSZH Blanco, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Pull-Box 250mt CCU-102D
BA305067	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Dca Cubierta LSZH Gris, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Carrete 100mt CCU-102GD
BA305090	Alma 1,13mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cca 90%, CPR Dca Cubierta LSZH Blanco, Diámetro 6,90mm, At. 2150MHz: 26,51dB	Carrete 100mt CCU-113D
BV060163	Alma 1,63mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 78%, CPR Dca Cubierta LSZH Gris, Diámetro 10,10mm, At. 2150MHz: 20,10dB	Bobina 250mt DG-163 ZH



LAN

Código	Descripción	Modelo
BL605010	Cable UTP, Categoría 6, Conductor Cca, Cubierta LSZH color Blanco, CPR Dca,	Pull-Box 305mt UTP-605 ZH
BI103277	Cable UTP, Categoría 6, Conductor Cu, Cubierta LSZH color Blanco, CPR Dca,	Pull-Box 305mt CAS/LUTP-C6DCA
BA105030	Cable UTP, Categoría 6, Conductor Cu, Cubierta PE color Negro. CPR Fca,	Carrete 200mt LAN-640 PE



FIBRA ÓPTICA

Código	Descripción	Modelo
VD360009	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 2 Fibras, para interior, Cubierta LSZH color Marfil, CPR Dca	CFO2-900D
VD002908	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 8 Fibras, alta segregación, subconductos flexibles, para interior, Cubierta LSZH, CPR Dca	F11-G08TA-4T2-DLM
VD002912	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 12 Fibras, alta segregación, subconductos flexibles, para interior, Cubierta LSZH, CPR Dca	F11-G12TA-6T2-DLM
VD002924	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 24 Fibras, alta segregación, subconductos flexibles, para interior, Cubierta LSZH, CPR Dca	F11-G24TA-12T2-DLM
VD002948	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 48 Fibras, alta segregación, subconductos flexibles, para interior, Cubierta LSZH, CPR Dca	F11-G48TA-24T2-DLM



PIGTAILS

Código	Descripción	Modelo
VD022001	Fibra Monomodo G657A con conector SC/APC. Interior. 1,5mt	PIGISA-1,5
VD022000	Pack 12 x Fibra Monomodo G657A con conector SC/APC. Interior. 1,5mt	FO-PAPC-K12C



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

ICT-2 FIBRA Y DATOS

PAUs + PIGTAILS



Código	Descripción	Modelo
EK361069	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 10mt, CPR Dca	PF-10D
EK361070	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 15mt, CPR Dca	PF-15D
EK361071	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 20mt, CPR Dca	PF-20D
EK361072	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 25mt, CPR Dca	PF-25D
EK361073	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 30mt, CPR Dca	PF-30D
EK361074	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 50mt, CPR Dca	PF-50D
EK361075	PAU con 2 adaptadores SC/APC antipolvo y pigtail 2 FO 70mt, CPR Dca	PF-70D

ROSETAS F.O.



Código	Descripción	Modelo
VD020220	Roseta Óptica con 2 puertos para adaptadores SC	RS2FO
VD020225	Roseta Óptica con 2 puertos para adaptadores SC, ultrafina	CTB50
VD020210	Roseta Óptica con 4 puertos para adaptadores y bandejas	RS4FO
IK258200	Base de Toma Óptica SC/APC con tapa guardapolvo abatible	ARTU-FO1

ICT-2 TELEFONÍA BÁSICA

REGISTROS TELEFONÍA



Código	Descripción	Modelo
CIE06113	Registro secundario 450 x 450 x 150mm, fondo madera	ICT-ARM45
CIE06145	Registro secundario 450 x 450 x 150mm, fondo madera, con posibilidad de montaje en Exterior, Protección IP55	ICT-ARM45EXT
CIE06218	Registro secundario 700x500x150mm, fondo madera, ICT-ARM70	ICT-ARM70
CIE06258	Registro secundario 1000x550x150mm, fondo madera,	ICT-ARM100
SR010015	Registro Terminación de Red, 1000x550x150, con dos puertas desmontables, fondo de madera ignífuga y cerradura con llaves	ICT-ARM100/2P
CIE06010	Registro Terminación de Red, 500 x 600 x 80mm, fondo de madera, Puerta con ventilación y bisagras	ICT-RTRH



COMPLEMENTOS TELEFONÍA



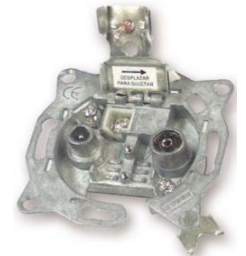
Código	Descripción	Modelo
VD011390	Multiplexor pasivo para conexión de latiguillos RJ45, 8 puertos, Cat.	MUX-8
VD011375	Roseta superficie, 1 toma UTP	RSU6
VD011340	Conector RJ45 para cable UTP rígido Cat.6	CON-919
VD011370	Conector modular hembra RJ45, cable UTP	CMRJ45-U6



DISTRIBUCIÓN TV

BASES DE TOMA

Código	Descripción	Modelo
SR084041	Base de Toma, 5 ..860MHz / 950 ..2400MHz, Paso 2º nivel , Atenuación en Derivación: 12,00dB (860MHz), Paso de corriente SAT, sin carátula	BS-10DC
SR084042	Base de Toma, 5 ..860MHz / 950 ..2400MHz, Paso 1º nivel , Atenuación en Derivación: 4,8dB (860MHz), Paso de corriente SAT, sin carátula	BS-5DC
SR084043	Base de Toma, 5 ..860MHz / 950 ..2400MHz, Final de línea , Atenuación en Derivación: 0,6dB, Paso de corriente SAT, sin carátula	BS-TDC
IK257100	Base de Toma, 5 ..694MHz / 950 ..2400MHz, Final de línea , Atenuación en Derivación: 1,0dB (860MHz), Paso de corriente SAT, sin garras y sin carátula	ARTU-068
SR084044	Zócalo montaje en superficie	ZBT
SR084060	Carátula embellecedora para Bases de Toma	CBT



	Descripción	
JH450200	Distribuidor 2 vías, 5 ...2340MHz, Pérdida de paso: 6,5dB, conexiones F	4502
JH450300	Distribuidor 3 vías, 5 ...2340MHz, Pérdida de paso: 11dB, conexiones F	4503
JH450400	Distribuidor 4 vías, 5 ...2340MHz, Pérdidas de paso: 11dB, conexiones F	4504
JH450600	Distribuidor 6 vías, 5 ...2340MHz, Pérdidas de paso: 16dB, conexiones F	4506
JH450800	Distribuidor 8 vías, 5 ...2340MHz, Pérdidas de paso: 18dB, conexiones F	4508

DISTRIBUIDORES



	Descripción	
JH451000	Derivador 1 línea, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 10dB, conexiones F	4510
JH451100	Derivador 1 línea, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 15dB, conexiones F	4511
JH451200	Derivador 1 línea, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 20dB, conexiones F	4512
JH451300	Derivador 1 línea, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 25dB, conexiones F	4513
JH452000	Derivador 2 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 10dB, conexiones F	4520
JH452100	Derivador 2 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 15dB, conexiones F	4521
JH452200	Derivador 2 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 20dB, conexiones F	4522
JH452300	Derivador 2 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 25dB, conexiones F	4523
JH454000	Derivador 4 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 12dB, conexiones F	4540
JH454100	Derivador 4 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 15dB, conexiones F	4541
JH454200	Derivador 4 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 20dB, conexiones F	4552
JH454300	Derivador 4 líneas, 5 ...2340MHz, Atenuación derivación: 25dB, conexiones F	4543

DERIVADORES



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

DISTRIBUCIÓN TV

DISTRIBUIDORES QuiCoax



Código	Descripción	Modelo
EK141010	Distribuidor clase A de 2 salidas. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Pérdidas de paso: 3,8dB (862MHz) / 4,9dB (2400MHz). Con paso de corriente DC	RQC-2
EK141011	Distribuidor clase A de 3 salidas. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Pérdidas de paso: 7dB (862MHz) / 9,5dB (2400MHz). Con paso de corriente DC	RQC-3
EK141012	Distribuidor clase A de 4 salidas. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Pérdidas de paso: 8,1dB (862MHz) / 10dB (2400MHz). Con paso de corriente DC	RQC-4
EK141013	Distribuidor clase A de 6 salidas. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Pérdidas de paso: 10dB (862MHz) / 12dB (2400MHz). Con paso de corriente DC	RQC-6
EK141014	Distribuidor clase A de 8 salidas. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Pérdidas de paso: 12dB (862MHz) / 14dB (2400MHz). Con paso de corriente DC	RQC-8

DERIVADORES QuiCoax



Código	Descripción	Modelo
EK141012	Derivador blindado de 2 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 12dB. Con paso de corriente DC	DQC-212
EK141013	Derivador blindado de 2 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 16dB. Con paso de corriente DC	DQC-216
EK141014	Derivador blindado de 2 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 20dB. Con paso de corriente DC	DQC-220
EK141015	Derivador blindado de 2 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 24dB. Con paso de corriente DC	DQC-224
EK142016	Derivador blindado de 4 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 12dB. Con paso de corriente DC	DQC-412
EK142017	Derivador blindado de 4 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 16dB. Con paso de corriente DC	DQC-416
EK142018	Derivador blindado de 4 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 20dB. Con paso de corriente DC	DQC-420
EK142019	Derivador blindado de 4 vías. Clase A. Banda de paso: 5 ...2400MHz. Atenuación de derivación: 24dB. Con paso de corriente DC	DQC-424

ACCESORIOS DE INTERIOR



Código	Descripción	Modelo
EK131005	Mezclador / Desmezclador, Terrestre / Satélite, 5 ...862 / 950 ...2300MHz	MQC-TS
JH950100	Mezclador TV Terrestre / TV Satélite, 5 ...862 / 950 ...2400MHz	9501
EK164002	Atenuador variable 0 ...20dB, 45 ...2300MHz, conexiones F	ATS
JH965300	Amplificador línea, 40 ...2340MHz, 5dB ..20dB	9653
JH602348	Filtro LTE uso interior 5 ...694MHz, Rechazo LTE: 30dB, Rechazo GSM: 25dB	6023-C48
FR226715	Filtro LTE interior / exterior, 5 ...694MHz, Rechazo LTE: 45dB, Protección: IP66	LTE FILTER 48
EK031027	Filtro LTE uso interior 5 ...694MHz, Rechazo LTE: 20dB	FI-686



Código	Descripción	Modelo
IK365300	Multiswitch autónomo, 5 entradas, 8 salidas, alimentación incorporada	MSS-0508
IK365400	Multiswitch autónomo, 5 entradas, 12 salidas, alimentación incorporada	MSS-0512
IK365500	Multiswitch autónomo, 5 entradas, 16 salidas, alimentación incorporada	MSS-0516
IK366100	Multiswitch autónomo, 9 entradas, 8 salidas, alimentación incorporada	MSS-0908
IK366200	Multiswitch autónomo, 9 entradas, 12 salidas, alimentación incorporada	MSS-0912
IK366300	Multiswitch autónomo, 9 entradas, 16 salidas, alimentación incorporada	MSS-0916

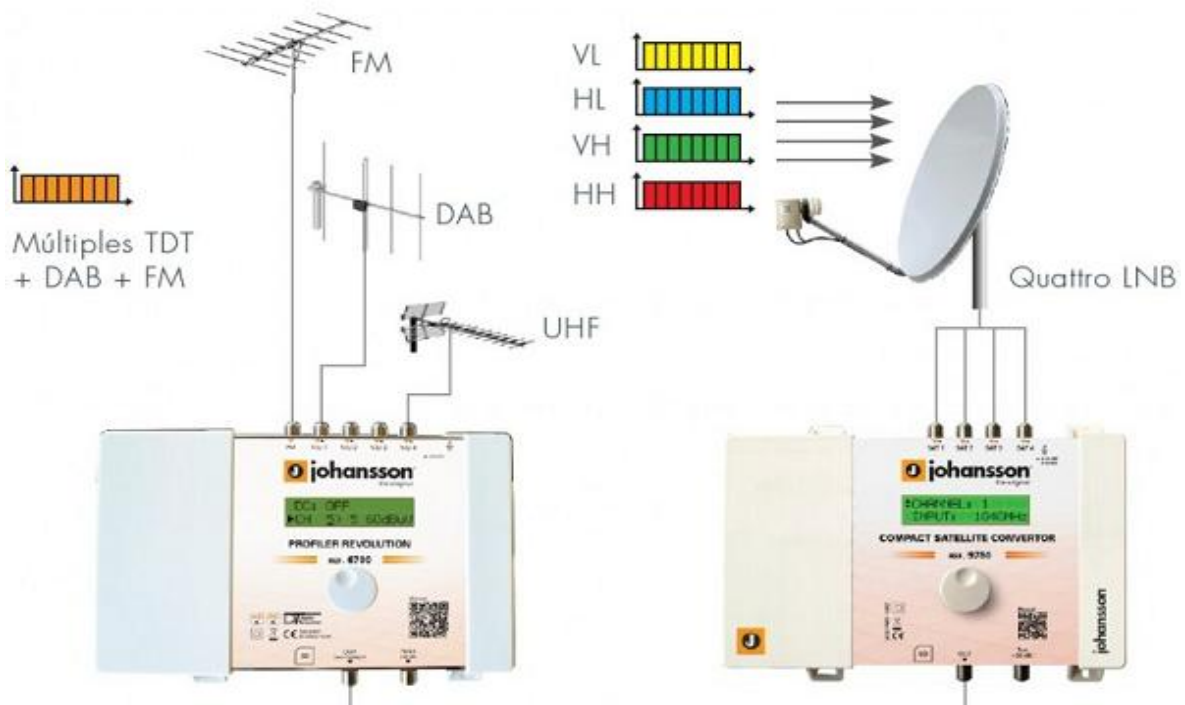
**DISTRIBUCIÓN
EN F.I.**

**MULTISWITCHES EN
ESTRELLA**



Código	Descripción	Modelo
JH978000	<p>Convertor TV Satélite Compacto con 4 entradas</p> <ul style="list-style-type: none"> Hasta 32 transpondedores DVB-S/S2 4 entradas satélite (LNB Quattro/Quad/Banda ancha) CAG en tiempo real por transpondedor Lectura del nivel de entrada: no necesita medidor de campo 112 dBμV (nivel de salida) Sintonización automática 	9780

PROCESADOR F.I.



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

**CABECERAS PARA
TRANSMODULACIÓN**

TRANSMODULADORES



Código	Descripción	Modelo
EK082004	Encoder 4 x HDMI Remultiplexación de 4 entradas HDMI en 2 canales DVB-T/C de salida Nivel de salida 95 dBuV. MER >35dB	CM 4HD-TC
EK082035	Encoder 8 x HDMI / COFDM –QAM Remultiplexación de 4 entradas HDMI en 3 canales DVB-T/C de salida Nivel de salida 95 dBuV. MER >35d	CM 8HD-TC
EK082023	Transmodulador Twin DVB S/S2 a COFDM Remultiplexación inteligente de servicios. 2 canales no adyacentes en la salida Nivel de salida 95 dBuV. MER >32dB	CM 2S-T
EK082024	Transmodulador Triple CI DVB S/S2 a COFDM Remultiplexación inteligente de servicios. 3 canales no adyacentes en la salida 2 Slots Interface Común Nivel de salida 95 dBuV. MER >32dB	CM 3S CI-T
EK082027	Transmodulador Entrada Triple Universal, DVB S-S2, DVB T-T2, DVB C-QAM 2 Slots Interface Común Salida DVB-T/DVB-C. Nivel de Salida: 95dBuV. MER >35dB 4 Canales de Salida en RF (Adyacentes)	CM 3STC-CITC
EK082032	Transmodulador Entrada Triple Universal, DVB S-S2, DVB T-T2, DVB C-QAM Salida DVB-T/DVB-C. Nivel de Salida: 95dBuV. MER >35dB 4 Canales de Salida en RF (Adyacentes)	CM 3STC-TC
EK082033	Transmodulador / IP Streamer TRIPLE DVB T2-C / IP Remultiplexación de servicios en 16 streams posibles Salida IP 100Mbps SPTS/MPTS en formato UDP/RTP	CM 3STC-IP
EK082018	Transmodulador entrada IP salida COFDM/QAM 4 canales adyacentes de salida Nivel de salida 95dBuV. MER >35dB	CM IP-TC

GAMA COMPACT



Código	Descripción	Modelo
EK085001	Transmodulador 4 entradas (8 tuners) DVB S-S2 multistream Salida COFDM-QAM. Nivel de salida: 95dBuV. MER >35dB 13/18V, 22KHz y DiSEqC. Programación via PC 4 canales de salida en RF (adyacentes) Fuente de alimentación incluida	CM COMPACT 8S4
EK085002	Transmodulador 4 entradas (8 tuners) DVB S-S2 multistream Salida COFDM-QAM. Nivel de salida: 95dBuV. MER >35dB 13/18V, 22KHz y DiSEqC. Programación via PC 8 canales de salida en RF (4+4 adyacentes) Fuente de alimentación incluida	CM COMPACT 8S8

ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
EK082036	Fuente de Alimentación Conmutada Modular, 5V, 10A. Incorpora fusibles de protección contra descargas eléctricas	FA-510
EK082009	Fuente de Alimentación Conmutada Modular, 5V, 24A. Incorpora fusibles de protección contra descargas eléctricas. Permite el control remoto de la cabecera de forma centralizada	FA-524
EK082010	Fuente Alimentación Enchufable, 5Vdc, 5A	FA-55
EK080008	Chasis mural 3 unidades	CH3-TR
EK080005	Chasis mural 6 unidades	CHM-TR
EK080006	Chasis para Rack 6 unidades	CHR-TR



TRANSMODULACIÓN

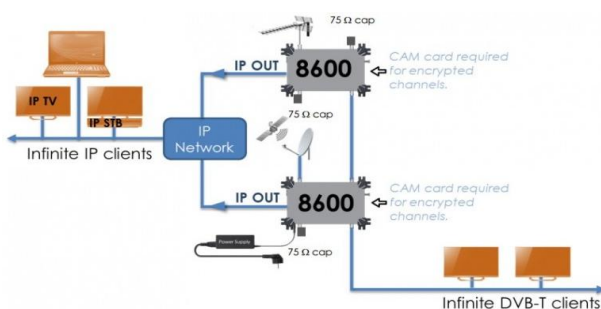
Gama de Transmoduladores TITANIUM de Johansson:
Sistemas compactos de muy fácil y rápida instalación. Adecuados para instalaciones pequeñas y medianas. Equipos muy fiables, con fuente de alimentación incorporada. Para una mayor información visítanos: www.antares-sistemas.es

Código	Descripción	Modelo
JH870000	4 entradas con 4 sintonizadores DVB-S/S2 4 Salidas MUX (DVB-T/C) 2 Zócalos para Interface Común Entradas y Salidas en RF Soporte Standalone con fuente de Alimentación incluida	TITANIUM 8700
JH870100	4 entradas con 8 sintonizadores DVB-S/S2 4 Salidas MUX (DVB-T/C) 2 Zócalos para Interface Común Entradas y Salidas en RF Soporte Standalone con fuente de Alimentación incluida	TITANIUM 8701
JH870300	4 entradas con 8 sintonizadores DVB-S/S2 8 Salidas MUX (DVB-T/C) 4 Zócalos para Interface Común Entradas y Salidas en RF Soporte Standalone con fuente de Alimentación incluida	TITANIUM 8703

GAMA TITANIUM



Código	Descripción	Modelo
JH860000	Transmodulador Universal, Streamer IP. Procesa cualquier señal Terrestre, de Satélite o de Cable y la situa en la red de Coaxial o de IP	UNIVERSE 8600



UNIVERSE



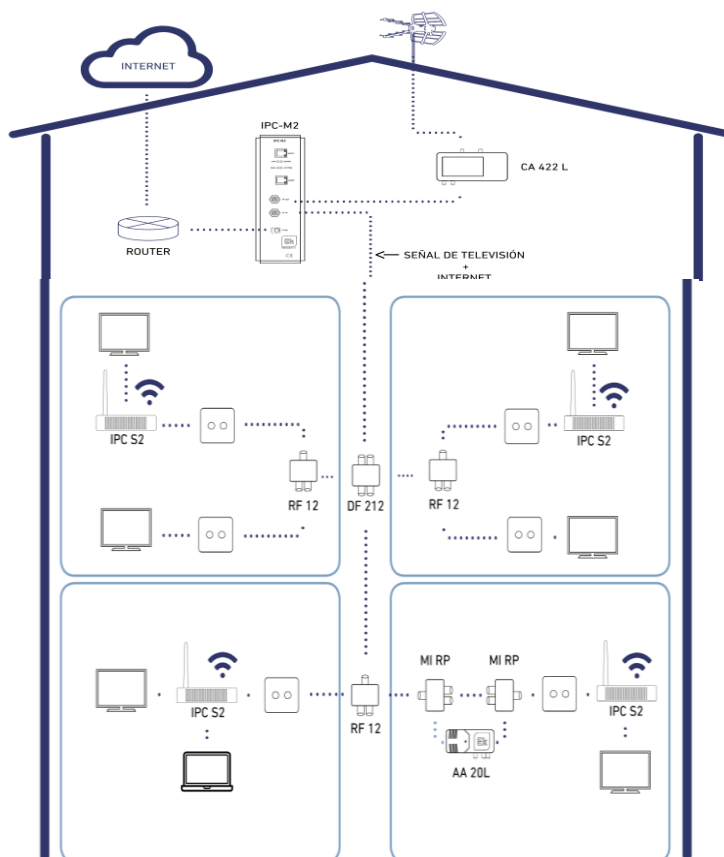
En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesitas

INTERNET POR COAXIAL

EKOAX



Código	Descripción	Modelo
EK250015	Módulo mini-maestro plug&play para extensión de WiFi e IPTV en vivienda.	IPC-BMH
EK250003	Módulo máster de cabecera para transmisión de datos 1Gbps - HDTV por cable coaxial. Mezcla de canales terrestres / cable. Compatible IPTV	IPC-M2
EK132001	Mezclador / desmezclador 5-65MHz / 85-2300MHz	MI-RP
EK132002	Mezclador / desmezclador para Sistemas EKOAX compatible con tomas de TV: TV (85-1000MHz) / DATA (5-65MHz).	MI-RP IEC
EK250017	Módulo esclavo EKOAX para recepción de datos por coaxial. RF in / out. Router WiFi, 4 puertos LAN, 2 antenas (1 interna + 1 externa). 300 Mbps	IPC-S2
EK250013	Módulo esclavo EKOAX para recepción de datos por coaxial. RF in. 1 puerto LAN	IPC-B MINI
EK250022	Kit para extensión de IPTV a través de coaxial	KIT-IP
EK250023	Kit para extensión de IPTV y WiFi a través de coaxial	KIT-IP W
EK250025	Kit para extensión de IPTV y WiFi AC a través de coaxial	KIT-IPAC



EKOAX PLUS



Código	Descripción	Modelo
EK250019	Módulo de cabecera maestro EKOAX PLUS para transmisión de datos por coaxial. Mezcla RF. Frecuencia: 7,5 - 65 MHz	IPC-M300
EK250020	Módulo esclavo EKOAX PLUS para recepción de datos por coaxial. RF in / out. WiFi b/g/n 2,4 GHz, 4 puertos LAN, 2 antenas	IPC-24
EK250021	Módulo esclavo EKOAX PLUS para recepción de datos por coaxial. RF in / out. WiFi b/g/n/AC 2,4/5 GHz, 4 puertos LAN. 2 antenas.	IPC-AC

Código	Descripción	Modelo
JH821000	Codificador de Audio y Vídeo de Alta Definición que facilita la distribución de una señal de una fuente HDMI a través de una red local y/o internet. Puede visualizar contenidos de vídeo en tiempo real en dispositivos móviles, Smartphones, Ordenadores, etc.	8210

STREAMER HDMI



Código	Descripción	Modelo
OP4ZHDTT	Modulador Digital HDMI a DVB-T VHF / UHF Salida: Alta definición FULL HD, TV terrestre digital (DVB-T) Señal de análisis de video Full HD (1080i, hasta 1080p @ 30 fps) Señal de salida de frecuencia: VHF III, UHF (470-790MHz LTE) Nivel de salida RF: 90 dB, incrementado a + 6dB o reducido a -14dB	MOD-OP
EK122008	Modulador digital COFDM. 1 entrada HDMI hasta 1080p. Frecuencias de salida: 170-230MHz + 470-862MHz. Nivel de salida (DIN 45004B): >80dBµV. Entrada de mezcla RF (5-862MHz)	MD-HD EASY
EK122011	Modulador digital COFDM. 1 entrada HDMI con LOOP hasta 1080p. Frecuencias de salida: 170-230MHz + 470-862MHz. Nivel de salida (DIN45004B): >80dBµV. Entrada mezcla RF (5-862MHz)	MD-HD EASY LOOP
EK122013	Modulador digital HD 2 Entradas HDMI a COFDM. Reproduce y graba ficheros mediante USB 3.0. Frecuencia de salida: 170-230 + 470-862MHz. Nivel salida >85 dBµV. Entrada de mezcla RF	MD-HD EASY TWIN
EK122014	Modulador digital COFDM. 1 entrada + LOOP HDMI hasta 1080p. Frecuencias de salida: 170-230MHz + 470- 862MHz. Nivel de salida (DIN 45004B): >80dBµV. Entrada de mezcla RF (5-862MHz). USB grabador/reproductor. USB para programación de parámetros profesionales. Transmisor IR 33-56 KHz modulados (incluido)	MD-HD EASY RC
EK122015	Modulador digital a COFDM. 1 entrada + LOOP HDMI 4K. Frecuencias de salida: 170-230MHz + 470-862MHz. Nivel de salida (DIN 45004B): >80dBµV. Entrada de mezcla RF (5-862MHz)	MD HD L4K
EK122016	Modulador digital a COFDM/QAM/ISDB-T. 1 entrada + LOOP HDMI 4K. Frecuencias de salida: 170-230MHz + 470-862MHz. Nivel de salida (DIN 45004B): >80dBµV. Entrada de mezcla RF (5-862MHz). USB grabador/reproductor. Transmisor 33/56 KHz. IR incluido. 80dB margen dinámico. 5Vdc para alimentación TRC	MD HD L4K RC

MODULADORES



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

CABLES COAXIALES 50 Ω



Código	Descripción	Modelo
BV21951	Alma 1,00mm Cu, Lamina Al/pet/Al, Trenza CuSn 83%, Cubierta PVC Negro, Diámetro: 4,95mm	Carrete 100mt WL-195N
BV22401	Alma 1,40mm Cu, Lamina Al/pet/Al, Trenza CuSn 78%, Cubierta PVC Negro, Diámetro: 6,10mm	Carrete 100mt WL-240N
BV23001	Alma 1,80mm Cu, Lamina Al/pet/Al, Trenza CuSn 84%, Cubierta PVC Negro, Diámetro: 7,60mm	Carrete 100mt WL-300N
BV24001	Alma 2,70mm Cu, Lamina Al/pet/Al, Trenza CuSn 82%, Cubierta PVC Negro, Diámetro: 10,30mm	Carrete 100mt WL-400N
BV25001	Alma 3,40mm Cu, Lamina Al/pet/Al, Trenza CuSn 78%, Cubierta PVC Negro, Diámetro: 12,70mm	Carrete 100mt WL-500N



CONECTORES COAXIAL SMATV



Código	Descripción	Modelo
AD004000	Conector "IEC" hembra acodado, para cables 6,80mm	CCH
AD004001	Conector "IEC" macho acodado, para cables 6,80mm	CCM
DC202075	Conector "F" de compresión, para cables 7,00mm	FCEM7.0C
EK168002	Conector "F" de compresión, para cables 10,00mm	CCP-11
DC202095	Conector "F" roscado, para cables 5,00mm	CFS-5
EK161004	Conector "F" roscado, para cables 6,70mm, con junta tórica	CFR-6
DC202275	Conector "F" roscado, para cables 6,80mm, con junta tórica	CFS-68
EK161005	Conector "F" roscado, para cables 7,00mm, con junta tórica	CFR-7
EK161006	Conector "F" roscado, para cables 10mm	CFR-11
DC202020	Conector "F" autocrimpable, para cables 6,60 ...7,00mm	AUCRIMP
DC202135	Adaptador "F" hembra - "IEC" macho	FHIM
DC202137	Adaptador "F" macho - "IEC" hembra	FMIH
DC202104	Adaptador "F" hembra - "F" hembra	CFA-3
DC202105	Adaptador "F" macho - "F" macho	CFA-4
DC202102	Carga terminal "F" 75 ohmios	CFA-8

ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
OP0AXS02	Pelacables multiuso, cables 5 ...7mm, CS-00	AXS-02
EK167002	Herramienta Compresión conectores "F", 7 ...10mm, MCP-511	MCP-511
BC055015	Herramienta Compresión multi, BNC, F, IEC... COT05	COT05
BV0DS100	Portarrollos Metálico tipo "CableBox". DS-100	DS-100
BV0DS250	Portarrollos Metálico tipo "CableBox". DS-250	DS-250
DC203530	Gel lubricante para paso de cables, LUB-01	LUB-01

CABLES COAXIALES



Importante variedad de modelos, con presentaciones de diferentes tipos, para satisfacer las diferentes necesidades de instalación. Todas las referencias están certificadas para cumplir con las exigencias del mercado. Para una mayor información accede a: www.antares-sistemas.es

Código	Descripción	Modelo
BC260152	Alma 0,80mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 80%, CPR Eca Cubierta PVC Blanco, Diámetro 5,00mm, At. 2150MHz: 37,20dB	Carrete 200mt N-35 Cu
BA305015	Alma 1,02mm Ccs, Lámina Al, Trenza Al 55%, CPR Eca Cubierta PVC Blanco, Diámetro 6,80mm, At. 2150MHz: 28,26dB	Carrete 100mt CCS-102
BK151004	Alma 1,13mm Ccs, Lámina 2xAl/Pet/Al, Trenza Al 65%, CPR Eca Cubierta PVC Blanco, Diámetro 6,90mm, At. 2150MHz: 28,50dB	Pull-Box 250mt CC-3S
BA305051	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Eca Cubierta PVC Blanco, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Carrete 100mt CCU-102R
BA305065	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 40%, CPR Eca Cubierta PVC Blanco, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Carrete 100mt CCU-102D
BA305070	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Dca Cubierta LSZH Blanco, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Pull-Box 250mt CCU-102D
BA305067	Alma 1,02mm Cu, Lámina Al/Cu, Trenza Cca 80%, CPR Dca Cubierta LSZH Gris, Diámetro 6,70mm, At. 2150MHz: 28,20dB	Carrete 100mt CCU-102GD
BA305090	Alma 1,13mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cca 90%, CPR Dca Cubierta LSZH Blanco, Diámetro 6,90mm, At. 2150MHz: 26,51dB	Carrete 100mt CCU-113D
BV060163	Alma 1,63mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 78%, CPR Dca Cubierta LSZH Gris, Diámetro 10,10mm, At. 2150MHz: 20,10dB	Bobina 250mt DG-163 ZH

CABLES SMATV



CABLES CATV

Código	Descripción	Modelo
BC260214	Alma 1,13mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 55%, Gel Protector, CPR Fca Cubierta PE Negro, Diámetro 6,80mm, At. 2150MHz: 27,50dB	Bobina 250mt NAP-48Cu
BV060253	Alma 1,63mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 46%, CPR Fca Cubierta PE Negro, Diámetro 10,10mm, At. 2150MHz: 20,10dB	Bobina 250mt DG-11 Cu
BV050713	Alma 1,63mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 64%, Gel Protector, CPR Fca Cubierta PE Negro, Diámetro 10,10mm, At. 2150MHz: 19,20dB	Bobina 250mt 17/73 FC
BV050725	Alma 2,20mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 55%, Gel Protector, CPR Fca Cubierta PE Negro, Diámetro 12,70mm, At. 2150MHz: 14,90dB	Bobina 250mt 22/99 FC
BV051155	Alma 2,70mm Cu, Lámina Cu, Trenza Cu 52%, Gel Protector, CPR Fca Cubierta PE Negro, Diámetro 15,00mm, At. 2150MHz: 12,80dB	Bobina 250mt 27/115 FC



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

ACCESORIOS INSTALACIÓN

PINZAS DE AMARRE



Código	Descripción	Modelo
CH564268	Pinza de amarre, acometidas de 5 a 22mm	PAR-22
CH564054	Pinza de amarre, acometidas de 10 a 14mm	PA-1500

BRIDAS



Código	Descripción	Modelo
CH563015	Abrazadera metálica cierre de hebilla con taco	Bolsas con 10ud. ABC-150H5T
CH561221	Brida metálica cierre hebilla con tuerca plastificada	Bolsas con 10ud. ARP-160H
CH572025	Abrazadera metálica cierre de hebilla. Dimensiones: 150 x 10mm	Bolsas con 10ud. M10/150H
CH572026	Abrazadera metálica cierre de hebilla. Dimensiones: 200 x 10mm	Bolsas con 10ud. M10/200H
W0502145	Brida de Nylon, color Blanco, 2,5 x 100mm	Bolsas con 100ud. BRD-100B
W0502150	Brida de Nylon, color Blanco, 4,8 x 250mm	Bolsas con 100ud. BRD-250B
WG008534	Brida de Nylon, color Negro, 4,8 x 250mm	Bolsas con 100ud. BRD-250N



GRAPAS



Código	Descripción	Modelo
SR0600XX	Aislador interior abierto, tipo grapa, diferentes medidas	Bolsas con 100ud. GRAPA-XX
SR0600XX	Aislador interior cerrado, tipo grapa, color blanco o negro	Bolsas con 100ud. GRAPA-CB
TV0600XX	Grapa Taco, diferentes medidas, color blanco o negro	Bolsas con 100ud. GT-XXBL/XXNE
W0005510	Grapadora metálica, grapas 4,8mm, sistema de bloqueo	Unitario M-28
W00053XX	Grapa metálica para Grapadora M28. Diferentes medidas	Cajas con 2,000ud. GRAPA 28
W0005500	Grapadora metálica, grapas 6,4mm, sistema de bloqueo	Unitario M-36
W00053XX	Grapa metálica para Grapadora M28. Diferentes medidas	Cajas con 2,000ud. GRAPA 36



ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
WF000002	Regleta de conexión cable rígido / flexible (2 cables de 0,2 a 2,5 mm2)	DMA-2
WF000003	Regleta de conexión cable rígido / flexible (3 cables de 0,2 a 2,5 mm2)	DMA-3
WF000005	Regleta de conexión cable rígido / flexible (5 cables de 0,2 a 2,5 mm2)	DMA-5
W0985188	Cinta aislante blanca. Ancho: 19mm. Longitud: 20m	CINTA-B
W0985186	Cinta aislante negra. Ancho: 19mm. Longitud: 20m	CINTA-N
WG010297	Cinta vulcanizada para reparación y aislamiento. Ancho: 19mm. Longitud: 9m	CINTA-V
WG009313	Pegamento Super Glue-3 multimaterial. Resistente a agua. Resistente a golpes.	LOCTITE
WG007930	Aceite en spray multiusos. Protege el metal del óxido, afloja piezas atascadas	WD-40
DG250085	Limpia contactos por aerosol. Limpia y elimina la oxidación de cualquier contacto	R-11
WG009407	Anclaje químico grandes cargas en elementos macizos. Poliéster sin estireno	TACO-Q



VOZ Y DATOS

ARMARIOS RACK

Gama de Armarios diseñados para soluciones específicas de redes de telecomunicaciones. Disponibles bien en formato mural o bien directamente a suelo. Puerta frontal de cristal con cerradura, con paneles laterales desmontables o abatibles. Color gris oscuro.

RACKS MURALES



Código	Descripción	Modelo
VD101100	Rack Mural, 4U, Dimensiones: 280 x 570 x 450mm, Paneles desmontables	RM4UM
VD101110	Rack Mural, 6U, Dimensiones: 370 x 570 x 450mm, Paneles desmontables	RM6UM
VD101120	Rack Mural, 9U, Dimensiones: 570 x 570 x 450mm, Paneles desmontables	RM9UM
VD101130	Rack Mural, 12U, Dimensiones: 635 x 570 x 450mm, Paneles desmontables	RM12UM
VD101140	Rack Mural, 15U, Dimensiones: 770 x 570 x 450mm, Paneles desmontables	RM15UM

RACKS A SUELO



Código	Descripción	Modelo
VD004381	Rack Suelo 22U, Dimensiones: 600 x 600 x 1166mm, Puerta de cristal con laterales perforados, Cerradura giratoria con maneta, Carga estática: 800Kg	FR4-C2266
VD004428	Rack Suelo 32U, Dimensiones: 600 x 600 x 1610mm, Puerta de cristal con laterales perforados, Cerradura giratoria con maneta, Carga estática: 800Kg	FR4-C3266
VD004503	Rack Suelo 42U, Dimensiones: 600 x 600 x 2055mm, Puerta de cristal con laterales perforados, Cerradura giratoria con maneta, Carga estática: 800Kg	FR4-C4266



Código	Descripción	Modelo
VD101200	Bandeja fija 300mm, fijación lateral, para rack mural, altura: 1U	BF300L
VD011021	Bandeja fija 300mm, fijación central, para rack mural, altura: 2U	FRU-B303-N
VD011043	Panel guía cables horizontal, 5 liras metálicas, altura: 1U	FRO-1U5M
VD011048	Panel guía cable horizontal con tapa, cierre por presión, altura: 1U	FRO-1UT
VD101250	Panel ciego para Rack 19", altura: 1U	FR-1UM-05
EK361011	Bandeja 24 puertos adaptadores SC/APC simplex (no incluidos), altura: 1U	BF24S
VD011130	Bandeja 24 puertos adaptadores SC/APC duplex (no incluidos), altura: 1U	BFO24D
VD100720	Panel de conexión 24 puertos, sin equipar, altura: 1U, incluye bridas y tornillos	PM24
VD011210	Panel de conexión equipado con 24 puertos RJ45, inserción dual, Cat. 6, 1Ud	TP-61F
VD005296	Conjunto 2 ventiladores, baja sonoridad, instalación en techo	FR-FAN-7602
VD011300	Conjunto tornillo - tuerca enjaulada para rack	TTR

ACCESORIOS



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

REGISTROS Y ARMARIOS



Código	Descripción	Modelo
CIE06113	Registro secundario 450 x 450 x 150mm, fondo madera	ICT-ARM45
CIE06145	Registro secundario 450 x 450 x 150mm, fondo madera, con posibilidad de montaje en Exterior, Protección IP55	ICT-ARM45EXT
CIE06218	Registro secundario 700x500x150mm, fondo madera	ICT-ARM70
CIE06258	Registro secundario 1000x550x150mm, fondo madera	ICT-ARM-100
SR010015	Registro Terminación de Red, 1000x550x150, con dos puertas desmontables, fondo de madera ignífuga y cerradura con llaves	ICT-ARM100/2P
CIE06010	Registro Terminación de Red, 500 x 600 x 80mm, fondo de madera, Puerta con ventilación y bisagras	ICT-RTRH



GAMA MINIPOL



Código	Descripción	Modelo
CH950071	Armario MINIPOL, 300x200x140mm, totalmente equipado	MN-321 EQ
CH950072	Armario MINIPOL, 400x300x200mm, totalmente equipado	MN-432 EQ
CH950076	Armario MINIPOL, 800x600x300mm, totalmente equipado	MN-863 EQ

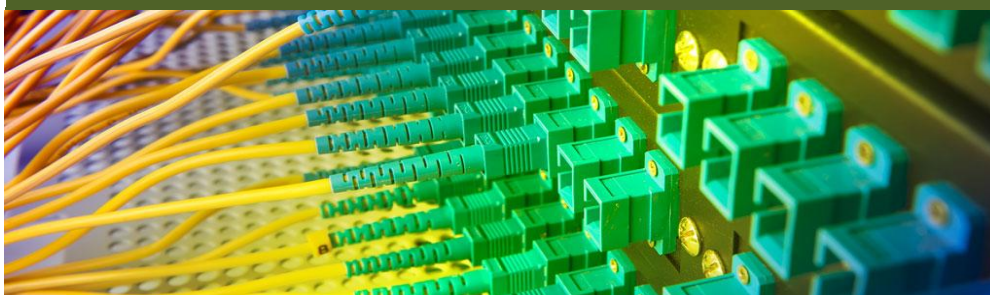


Gama MINIPOL de altas prestaciones. Fabricadas en poliéster (SMC), para instalación interior y exterior. Protección IP66

COMPLEMENTOS TELEFONÍA



Código	Descripción	Modelo
VD011390	Multiplexor pasivo para conexión de latiguillos RJ45, 8 puertos, Cat. 6 UTP	MUX-8
VD011375	Roseta superficie, 1 toma UTP	RSU6
VD011330	Conector RJ45 para cable UTP rígido, Cat.5e	FE-A513-06
VD011340	Conector RJ45 para cable UTP rígido, Cat.6	CON-919
VD011370	Conector modular hembra RJ45, cable UTP Cat.6	CMRJ45-U6
VD011345	Conector RJ45 para cable FTP rígido, Cat.6	CON-922



ELECTRÓNICA DE RED

Gama de producto que permite y posibilita la interconexión de ordenadores y periféricos a través de routers y switches, bien en una red local o bien con otras redes, en cualquier caso con múltiples funcionalidades y diferentes posibilidades

SWITCHES



Código	Descripción	Modelo
VD030010	Switch sobremesa, Velocidad: 10/100Mbps, 5 Puertos	TL-SF1005D
VD030020	Switch sobremesa, Velocidad: 10/100Mbps, 8 Puertos	TL-SF1008D
VD030030	Switch sobremesa, Velocidad: 10/100Mbps, 16 Puertos	TL-SF1016D
VD030110	Switch sobremesa, Velocidad: 10/100/1000Mbps, 5 Puertos	TL-SG1005D
VD030120	Switch sobremesa, Velocidad: 10/100/1000Mbps, 8 Puertos	TL-SG1008D
VD030130	Switch sobremesa / rack, Velocidad: 10/100/1000Mbps, 16 Puertos	TL-SG1016D
VD030140	Switch sobremesa / rack, Velocidad: 10/100/1000Mbps, 24 Puertos	TL-SG1024D
VD030135	Switch de sobremesa, 16 puertos RJ45 10/100/1000 Mbps + 2 Puertos Gigabit SFP, 16 puertos PoE (puertos 1~16), Soporta alimentación PoE hasta 250W	SW1816PGF
VD030016	Switch PoE de sobremesa, 4 puertos RJ45 10/100 Mbps + 2 Uplink Port 10/100 Mbps, 4 puertos PoE (puertos 1~4), Soporta alimentación PoE hasta 30W	SWPOE-64
VD030115	Switch PoE de sobremesa, 4 puertos RJ45 10/100/1000 Mbps + 2 Uplink Port 10/100/1000 Mbps, 4 puertos PoE, Soporta alimentación PoE hasta 58W	SWPOE64G
VD030125	Switch PoE de sobremesa, 8 puertos RJ45 10/100/1000 Mbps + 1 Uplink Port + 1 SFP Gigabit, Soporta alimentación PoE hasta 120W	SWPOE1008G
VD030027	Switch PoE de sobremesa, 8 puertos PoE + 2 Uplink RJ45, Velocidad 10/100 Mbps, Hasta 96W en total para todos los puertos	SW1008POE96



Código	Descripción	Modelo
VD013205	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, PVC, longitud: 0,5m	LU6P-0,5
VD013210	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, PVC, longitud: 1m	LU6P-1
VD013220	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, PVC, longitud: 2m	LU6P-2

Una mayor gama de Latiguillos en diferentes metrajés lo puedes ver en www.antares-sistemas.es

VD009683	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 0,50mt	TL-6UTJ-005
VD009690	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 1,00mt	TL-6UTJ-01
VD009706	Latiguillo RJ45 Cat.6, UTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 2,00mt	TL-6UTJ-02

Una mayor gama de Latiguillos en diferentes metrajés lo puedes ver en www.antares-sistemas.es

VD013009	Latiguillo RJ45 Cat.6, FTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 0,50mt	TL-6FUJ-005
VD013011	Latiguillo RJ45 Cat.6, FTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 1,00mt	TL-6FUJ-01
VD013320	Latiguillo RJ45 Cat.6, FTP, 50µ, LSZH, color blanco, longitud: 2,00mt	TL-6FUJ-02

Una mayor gama de Latiguillos en diferentes metrajés lo puedes ver en www.antares-sistemas.es

LATIGUILLOS

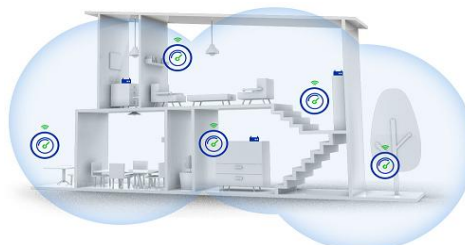


En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

PUNTOS DE ACCESO WIFI

Código	Descripción	Modelo
EK330004	Punto de acceso inalámbrico. 300 Mbps / 2,4 Ghz. Diseño compacto. Múltiples SSID. Alcance 140-160m. 1 puerto LAN. Inyector PoE-24 incluido	AP 300 LP
EK330011	Punto de acceso inalámbrico 750Mbps. Funcionamiento dual 2.4GHz y 5GHz. Alta velocidad WiFi (300 + 450 Mbps). 2x puertos ethernet 10/100 Mbps	AP 750NG
EK330012	Punto de acceso inalámbrico 1,200Mbps. Funcionamiento dual 2.4GHz y 5GHz. Alta velocidad WiFi (300 + 900 Mbps). 2x puertos ethernet 10/100/1000 Mbps	AP 1200W2

PUNTOS DE ACCESO DE INTERIOR



PUNTOS DE ACCESO DE EXTERIOR

Código	Descripción	Modelo
EK333010	Punto de acceso inalámbrico de exterior (Pack 2 unidades). Kit para instalaciones punto a punto. 300 Mbps / 2,4 Ghz. Alimentación PoE 24Vdc	CPE 300-24LP
EK333009	Punto de acceso de exterior omnidireccional. Alta velocidad 802.11AC 1200 Mbps. Bandas de frecuencia 2,4 Ghz y 5,8 GHz. Alimentación PoE 48Vdc	CPE 1200-OLP
EK333007	Antena para CPE 1200-O. 5,8GHz 8dBi	ANT 58-8
EK333008	Antena para CPE 1200-O. 2,4GHz 8dBi	ANT 24-8

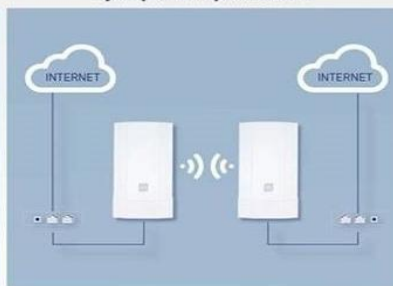


Ejemplo de aplicación 1



Punto a punto para transmisión de imágenes en sistema CCTV

Ejemplo de aplicación 2



Punto a punto para transmisión de internet entre dos ubicaciones.

CONTROLADORAS

Código	Descripción	Modelo
EK335001	Controladora. Hasta 50Aps, 5 x 10/100/100Mbps	CAP 1
EK335002	Controladora. Hasta 150Aps, 5 x 10/100/100Mbps	CAP 2



ALIMENTADORES

Código	Descripción	Modelo
EK332001	Inyector PoE, 24Vdc 2A, 10/100/1000Mbps, POE 24	POE 24
EK332002	Inyector PoE, 48Vdc 2A, 10/100/1000Mbps, POE 48	POE 48

**HOME
NETWORKING**

ROUTERS

Código	Descripción	Modelo
ST100170	Router Wifi 300Mbps 2 antenas, Velocidades de hasta 300 Mbps, 2 antenas externas ajustables. 4 puertos LAN Ethernet para conectar cualquier dispositivo cableado, 1 puerto Ethernet WAN para conectarse a su módem	ROUTER-300
ST100180	Router Banda Dual 750Mbps 3 antenas. Estándar WiFi 802.11ac. Velocidad de hasta 750 Mbit/s. 3 antenas externas ajustables. 4 puertos LAN de Ethernet. 1 puerto WAN de Ethernet. 1 puerto USB 2.0	ROUTER-750
ST100190	Router Banda Dual 4 antenas. Admite el estándar Wi-Fi 802.11ac. Velocidad hasta 1200 Mbit/s. 4 puertos LAN Gigabit Ethernet conectar dispositivos con cable. 1 puerto WAN Gigabit Ethernet para módem. 1 puerto USB 3.0	ROUTER-1200
ST100200	Router WiFi 300Mbps 4G LTE. Conexión a Internet 4G LTE con cualquier dispositivo con cable o Wi-Fi, a velocidades de hasta 150 Mbit/s. 2 antenas para mejor rendimiento 4G LTE. 4 Puertos LAN de Ethernet GB	ROUTER-300/4G
ST100205	Router WiFi 300Mbps 4G LTE. Conexión a Internet 4G LTE con cualquier dispositivo a velocidades de hasta 300 Mbit/s. 2 antenas 4G LTE. 1 Puerto LAN de Ethernet GB. 1 Adaptador para cualquier tipo de tarjeta SIM	ROUTER-300/4G-M



PLCs

Código	Descripción	Modelo
ST100210	Kit de 2 adaptadores Powerline, Velocidad hasta 500 Mbps, Perfecto para la transmisión de vídeo en IPTV, HD y UHD y juegos, Funciona con cualquier módem o enrutador estándar, Alcance de 300 metros sobre circuito eléctrico	POWERLINE-500
ST100220	Kit de 2 adaptadores Powerline 1200. Velocidad hasta 1200 Mbit/s. Perfecto para la transmisión de vídeo en IPTV, HD y UHD y juegos. Alcance de 300 metros sobre circuito eléctrico. 1 puerto LAN Gigabit Ethernet	POWERLINE-1200
ST100230	Adaptador PLC Ethernet con Wifi. Velocidad hasta 500 Mbit/s. Wi-Fi con velocidad hasta 300 Mbit/s. Alcance hasta 300 metros a lo largo de la línea eléctrica. 2 puertos LAN Ethernet. Toma de corriente integrada	POWERLINE-500WF



REPEATERS

Código	Descripción	Modelo
ST100240	Repetidor Wifi universal 300Mbps. Estándar Wi-Fi 802.11n. Sistema LED inteligente. Velocidad de hasta 300 Mbit/s. 2 antenas externas ajustables. 1 puerto LAN de Ethernet. 1 puerto WAN/LAN de Ethernet.	REPEATER-300
ST100250	Repetidor Wifi banda dual universal 750Mbps. Estándar Wi-Fi 802.11ac. Velocidad de hasta 750 Mbit/s. Soporta los estándares 802.11ac/n/b/g/a. 3 antenas externas ajustables para cobertura y fiabilidad máximas	REPEATER-750



**TRANSMISOR WIFI
DOMÉSTICO**

Código	Descripción	Modelo
ST100280	Kit Transmisor WiFi Mesh doméstico. Soporte Easy MESH para mejorar la red Wi-Fi. Velocidad de hasta 1.200 Mbit/s. Funciona con módem o enrutador estándar. Hasta 6 Mesh Extender 1200 cubren hasta 600 m ² en varios pisos	ATRIAMESH-1200/KIT
ST100285	Unidad adicional WiFi Mesh doméstico. Velocidad de hasta 1.200 Mbit/s. Soporta Wi-Fi 5 (802.11ac/a/b/g/n). Configuración con puntos de acceso múltiples. Funciona con cualquier módem o enrutador estándar.	ATRIAMESH-1200/ADD
ST100290	Kit Transmisor WiFi Mesh doméstico. Soporte Easy MESH para mejorar la red Wi-Fi. Velocidad de hasta 2.100 Mbit/s. Funciona con módem o enrutador estándar. Hasta 6 Mesh Extender 2100 cubren hasta 600 m ² en varios pisos	ATRIAMESH-2100/KIT
ST100295	Unidad adicional WiFi Mesh doméstico. Velocidad de hasta 1200 Mbit/s. Soporta Wi-Fi 5 (802.11ac/a/b/g/n). Configuración con puntos de acceso múltiples. Funciona con cualquier módem o enrutador estándar.	ATRIAMESH-2100/ADD



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesitas

FIBRA ÓPTICA

LATIGUILLOS



Código	Descripción	Modelo
VD022210	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 1m	LSA-1
VD022220	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 2m	LSA-2
VD022230	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 3m	LSA-3
VD022250	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 5m	LSA-5
VD022261	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 10m	LSA-10
VD022265	Latiguillo Fibra monomodo. Interior. Conectorizado FX 657A - SC/APC. 15m	LSA-15

PIGTAILS



Código	Descripción	Modelo
VD022020	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo interior, 20m	PIGISA-20
VD022030	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo interior, 30m	PIGISA-30
VD022040	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo interior, 40m	PIGISA-40
VD022060	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo interior, 60m	PIGISA-60
VD022070	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo interior, 80m	PIGISA-80
VD022120	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo exterior, 20m	PIGESA-20
VD022130	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo exterior, 30m	PIGESA-30
VD022140	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo exterior, 40m	PIGESA-40
VD022150	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo exterior, 60m	PIGESA-60
VD022155	Pigtail Fibra G657A con conector SC/APC, 1 fibra monomodo exterior, 80m	PIGESA-80

CAJAS DE DISTRIBUCIÓN



Código	Descripción	Modelo
VD021010	Caja mural plástica 4FO, IP65, caset de fusión y accesorios incluidos	L/OMX-04
VD020310	Caja mural metálica 4FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX4
VD020320	Caja mural metálica 8FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX8
VD020130	Caja de interior, 8FO conectorizadas o 12FO fusionadas, adaptadores no incluidos, bandeja portafusiones abatible, soporte para splitter	RS8-12
VD020330	Caja mural metálica 16FO, IP53, equipada con todos sus accesorios	L/OMXBOX16
VD021040	Caja mural plástica 16FO, IP54, capacidad para alojar hasta 19 adaptadores	L/OMX16
VD021055	Caja mural plástica 24FO, IP65, caset de fusión y accesorios incluidos	L/OMX24
VD021125	Caja empalmes enterrable. 8FO. 1 bandeja, 6 puertos. Protección IP68	L/KMC1-8
VD021110	Caja empalmes enterrable. 48FO. 4 casetes. 6 puertos. Protección IP68	L/KMC2-48
VD021120	Caja empalmes enterrable. 96FO. 8 casetes. 6 puertos. Protección IP68	L/KMC3-96
VD021140	Caja empalmes enterrable. Tipo torpedo. 48FO. Protección IP68	SC/FD-3J



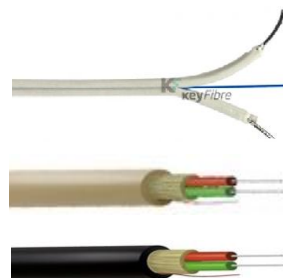


FIBRA ÓPTICA

Gama de producto que aporta todas las soluciones para el diseño e instalación de Redes FTTH. Dotados de la flexibilidad y confianza que los sistemas requieren permitiendo un despliegue rápido y eficaz. Toda la gama la tienes disponible en www.antares-sistemas.es

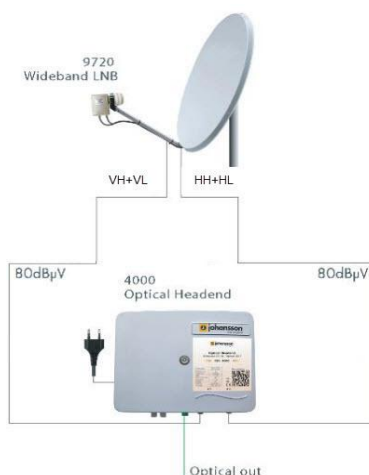
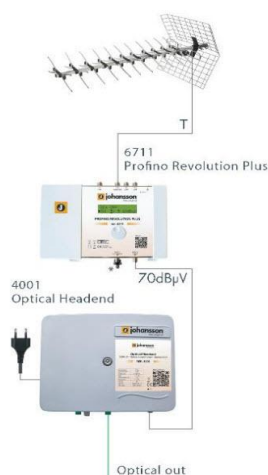
Código	Descripción	Modelo
VD025050	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 1 Fibra, plano, para interior, con alambre de acero, Cubierta LSZH, Color Blanco	M1FOI-PL
VD025120	Cable acometida exterior armado doble protección metálica 3.0mm 1FO G657.A2 alta protección anti roedor, cubierta LSZH. Negro	C462
VD025050	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 2 Fibras, para interior, Cubierta LSZH color Blanco, CPR Dca	F1A-02A-DLM-BR
VD025050	Cable Óptico Monomodo, G657-A2, 2 Fibras, para interior, Cubierta LSZH color Negro, CPR Dca	F1A-02A-1N-DLN

CABLES F.O. ACOMETIDA



Código	Descripción	Modelo
JH400100	Cabecera Óptica. 1 entrada. Rango de Frecuencias: 5 ...2400MHz. 1 salida óptica. Potencia de salida: 9dBm	4001
JH400200	Cabecera Óptica. 2 entradas. Rango de Frecuencias: 5 ...2400MHz. 1 salida óptica. Potencia de salida: 9dBm	4002
JH401100	Receptor Óptico Single. Nivel óptico de entrada: -15..+4dBm. Rango de Frecuencias: 5 ...2400MHz. CAG.	4011
JH401200	Receptor Óptico Dual. Nivel óptico de entrada: -15..+4dBm. Rango de Frecuencias: 5 ...2400MHz. CAG.	4012
JH401300	Receptor Óptico Triple. Nivel óptico de entrada: -15..+4dBm. Rango de Frecuencias: 5 ...2400MHz	4013

DISTRIBUCIÓN FIBRA ÓPTICA



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

FIBRA ÓPTICA

ADAPTADORES



Código	Descripción	Modelo
VD023010	Adaptador SC/APC monomodo simplex	ASASA-H
VD023020	Adaptador SC/APC monomodo duplex	ASASA-HD
VD023021	Adaptador SC/UPC monomodo duplex	ASUSU-HD

CONECTORES



Código	Descripción	Modelo
VD023230	Conector SC/APC, montaje directo, reutilizable	CMSA
VD023235	Conector SC/APC cable plano, reutilizable	CMSA-P
VD023210	Conector CONRAD de montaje directo, SC/APC (1mm)	CMSAC-1

EMISORES ÓPTICOS



Código	Descripción	Modelo
EK271001	Transmisor óptico IN 30-2600 MHz / Out 1310 nm láser DFB. Potencia óptica 3 dBm. SC / APC. Led indicador del nivel óptico de salida. Permite la selección de la banda y polaridad de satélite. Regulación del nivel de entrada	T03-FI
EK271017	Transmisor óptico IN 47-1000MHz / OUT 1310nm láser DFB. Potencia óptica 3dBm. SC/APC. Led indicador del nivel óptico de salida. Regulación del nivel de entrada	T03-1310

RECEPTORES ÓPTICOS



Código	Descripción	Modelo
EK270004	Receptor óptico activo. 1550nm + multiplexor 1490nm y 1310nm. Potencia óptica entrada -20-2dBm. Nivel de salida 88dBuV. Compatible con ONT's GPON. Fuente de alimentación 12Vdc incluida	RO88 CWD
EK270002	Receptor óptico FTTH. IN 1260-1620 nm. OUT 47-862 MHz. Nivel de salida: 88 dBuV. SC/ APC. Control automático de ganancia. Fuente de Alimentación 12Vdc incluida	RO88 AGC
EK270005	Receptor óptico pasivo. 1550nm + multiplexor 1490nm y 1310nm. Potencia óptica entrada -14-2dBm. Nivel de salida 68dBuV. Compatible con ONT's GPON. Comportamiento pasivo. No necesita alimentación	RO68 CWD
EK270006	Receptor óptico pasivo. 1550nm + multiplexor 1490nm y 1310nm. Potencia óptica entrada -10-0dBm. Nivel de salida 60dBuV. Compatible con ONT's GPON. Comportamiento pasivo. No necesita alimentación	RO 65 FI CWD

ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
VD023325	Toallita de limpieza para cables y conectores	TLFO
VD023312	Tubito termoretractil protector empalme, 45mm	TUB-45
CH564268	Pinza de amarre, acometidas de 5 a 22mm	PAR-22
CH564054	Pinza de amarre, acometidas de 10 a 14mm	PA-1500
CH563015	Abrazadera metálica cierre de hebilla con taco	Bolsas con 10ud. ABC-150H5T
CH561221	Brida metálica cierre hebilla con tuerca plastificada	Bolsas con 10ud. ARP-160H
CH572025	Abrazadera metálica cierre de hebilla. Dimensiones: 150 x	Bolsas con 10ud. M10/150H



CABLES LAN

Completa gama de cables de transmisión de datos, con diferentes modelos para poder acometer y satisfacer cualquier exigencia técnica por complicada que resulte. Para una mayor información accede a www.antares-sistemas.es

Código	Descripción	Modelo
BL500010	Cat.5e , AWG24, LSZH blanco, CPR Eca	(PullBox 305m) UTP-500 ZH
BL510015	Cat.5e , AWG24, PE negro, CPR Fca	(PullBox 305m) UTP-540 PE
BL605010	Cat.6 , AWG23, LSZH blanco, CPR Dca	(PullBox 305m) UTP-605 ZH
BI105150	Cat.6 , AWG23, PE negro, CPR Fca	(PullBox 305m) CAS/PUTP CAT6

CABLES UTP / CCA



Código	Descripción	Modelo
BA105025	Cat.5e , AWG24, PE negro, CPR Fca	(Carrete 300m) LAN-540 PE
BA105026	Cat.5e , AWG24, PE blanco, CPR Fca	(Carrete 300m) LAN-540 PEB
BA103116	Cat.6 , AWG23, LSZH blanco, CPR Eca	(Carrete 200m) LAN-640 ZH
BI103277	Cat.6 , AWG23, LSZH blanco, CPR Dca	(Bobina 305m) CAS/LUTP-C6DCA
BI103290	Cat.6 , AWG23, PE negro, CPR Fca	(PullBox 305m) CAS/PUTP-C6
BA105030	Cat.6 , AWG23, PE negro, CPR Fca	(Carrete 200m) LAN-640 PE
BI103301	Cat.6A , AWG23, LSZH blanco, CPR Dca	(Bobina 305m) CAS/LUTP-C6ADJ

CABLES UTP / CU



Código	Descripción	Modelo
BI103235	Cat.5e , AWG24, LSZH blanco, CPR Eca	(PullBox 305m) CAS/LFTP-C5E
BI103250	Cat.5e , AWG24, PE negro, CPR Fca	(PullBox 305m) CAS/PFTP-C5E
BI103326	Cat.6 , AWG23, LSZH blanco, CPR Dca	(Bobina 305m) CAS/LFTP-C6 DCA
BI103350	Cat.6 , AWG23, PE negro, CPR Fca	(Bobina 305m) CAS/PFTP-C6
BKN00657	Cat.6 , AWG23, PE negro, Doble Cubierta, CPR Fca	(Bobina 500m) TD-657FU-NB5

CABLES FTP



Código	Descripción	Modelo
BI103380	Cat.7 , AWG23, LSZH blanco, CPR Eca	(Bobina 500m) CAS/LSFTP-C7

CABLES S/FTP

En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

CONTROL DE ACCESOS

Sistemas de Control de Accesos autónomos y competitivos. El usuario accede introduciendo un código numérico personal o usando una tarjeta o un llavero de proximidad. El administrador del sistema permite dar de baja y de alta los distintos códigos o tarjetas. Más información en www.antares-sistemas.es



LECTORES



Código	Descripción	Modelo
XD320087	Lector por proximidad, RFID, capacidad 2.000 usuarios	S2EM
XD320088	Lector por proximidad, RFID Power Full, 1,000 usuarios	S1X
XD320090	Lector por proximidad, RFID, metálico, 10,000 usuarios	AC105
XD320092	Lector por proximidad, RFID, antivandálico, 2,000 usuarios	S6EM
XD320095	Lector proximidad, RFID, antivandálico, 2,000 usuarios	AC103



CONTROL DE PRESENCIA



Código	Descripción	Modelo
XD320056	Lector biométrico autónomo de presencia. Identificación por huella dactilar, tarjeta RFID y contraseña. Teclado y pantalla TFT 2,4". Capacidad 2.000 huellas y 160.000 registros. Comunicación TCP/IP, WiFi y USB Flash	HYC129WF
XD320075	Lector biométrico autónomo de presencia. Tarjeta EM, contraseña, huella dactilar y/o combinaciones. Comunicación WiFi, TCP/IP, USB Flash. Teclado y pantalla LCD. Capacidad 2,000 huellas y 50,000 registros	A300WIFI

ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
XD320330	Pulsador de liberación de puerta, acero inoxidable	PBK810B
XD320130	Llavero proximidad, RFID pasivo, color azul	RFIDTAGA
XD320131	Llavero proximidad, RFID pasivo, color verde	RFIDTAGV
XD320120	Tarjeta proximidad, RFID pasivo, máx.seguridad	RFIDCARD
XD320155	Pulsera proximidad, ajustable, RFID EM pasivo	RFIDBADJBK





CCTV

Gama de producto que incluye un importante número de referencias con diferentes tecnologías. Los modelos que aquí se muestran son un breve resumen de nuestro catálogo, el cual puedes consultar en: www.antares-sistemas.es donde podrás verlo actualizado a diario en referencias, así como en modelos y precios

RESOLUCIÓN 720p

CÁMARAS



GRABADORES



RESOLUCIÓN 1080p

CÁMARAS



GRABADORES



RESOLUCIÓN 4Mpx - 8Mpx

CÁMARAS



GRABADORES



TECNOLOGÍA IP

CÁMARAS



GRABADORES



IP Consumo



ACCESORIOS

DISCOS DUROS



MONITORES



FUENTES DE ALIMENTACIÓN



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

RESOLUCIÓN 720p



Código	Descripción	Modelo
XD002601	Cámara BULLET 4 en 1 Interior/Exterior. Compacta. Resolución HD 720p. Óptica fija de 2,8 mm. IR 20m. Protección IP66	HWT-B110-M
XD002644	Cámara DOMO 4 en 1 Interior/Exterior. Compacta. Resolución HD 720p. Lente 2,8 ~ 12mm. IR 30m. Protección IP66	955VIB4N1
XD002804	Videograbador 4 entradas 5 en 1. 4 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 4+1 IP / 1 CH audio. H.265+/H.265+. 1080PLite/720P. Salida HDMI Full HD y VGA	XSXVR3104H1
XD002806	Videograbador 4 entradas 5 en 1. 8 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 8+2 IP / 1 CH audio. H.265+/H.265/H.264+/H.264. 1080N. Salida HDMI full HD	XSXVR3108H1
XD002865	Videograbador 16 entradas 5 en 1 (720P). 16 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD / CVBS / 16+2 IP. H.264+/H.264 /H.265+/ H.265 / H.265 Pro / H265 Pro+. Resolución 1080PLite/720P. Salida HDMI Full HD y VGA	SFXVR3116S



RESOLUCIÓN 1080P



Código	Descripción	Modelo
XD002652	Cámara DOMO HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. HD 1080P. Salida 4 en 1. Lente Fija 2.8 mm. 0 Lux. EXIR 2.0 IR Alcance 20 m. Protección IP66	HWTT120M
XD002653	Cámara DOMO Gama HD 1080p. Cámara HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. 2 Megapixel. Salida 4 en 1. Lente 2.8 mm. IR Alcance 30 m. Protección IP67	T942SW24N1
XD002664	Cámara DOMO 4 en 1 Interior/Exterior. HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. HD 1080P. Salida 4 en 1. Lente 2.7~13.5 mm. IR Alcance 30 m. Protección IP66	955VSWF4N1
XD002607	Cámara BULLET HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. Resolución: 1080p. Salida 4 en 1. Lente Fija 2.8 mm. 0 Lux. Alcance 20 m. Protección IP66	HWTB120M
XD002629	Cámara BULLET 4 en 1 Interior/Exterior. HDTV, HDCVI, AHD o Analógica. HD 1080P. Salida 4 en 1. Lente 2.7~13.5 mm. IR Alcance 40 m. Protección IP66	946VIBF4N1
XD002625	Cámara BULLET 4 en 1 Interior/Exterior. HDTV / HDCVI / AHD / Analógica. Lente Motorizada 2.7-13.5 mm Autofocus. Alcance IR 50m. Protección IP66	B721ZSW2P4N1
XD002638	Cámara BULLET 4 en 1 Interior/Exterior. Resolución 1080p. 1/2.9" Sony© 2.19 Mpx Exmor. Lente varifocal 5~50 mm. Alcance IR 100 m. Protección IP66	O81VFIBF4
XD002809	Videograbador 4 entradas 5 en 1. 4 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 4+2 IP / 1 CH audio. H.265Pro+/H.265Pro/H.264+/H.264. Salida HDMI Full HD	XSXVR6104SFACE
XD002877	Videograbador 8 entradas 5 en 1 Safire. 8 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 8+2 IP / 1 CH audio. H.265Pro+/H.265Pro/H.264+/H.264. Salida HDMI Full HD, VGA y CVBS. 1 CH Comparación de rostro.	SFXVR61081FACE
XD002835	Videograbador 16 entradas 5 en 1. 16 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 16+8 IP / 16 CH audio. H.264+/H.264. Salida HDMI Full HD y VGA. Espacio para 1 HDD SATA 3.5" de hasta 8 TB	XSXVR6116-VS2



DISCOS DUROS



Código	Descripción	Modelo
XD004135	Disco Duro SATA, especial para CCTV, capacidad 1TB	HD1TB
XD004145	Disco Duro SATA, especial para CCTV, capacidad 2TB	HD2TB
XD004150	Disco Duro SATA, especial para CCTV, capacidad 4TB	HD4TB

Código	Descripción	Modelo
XD002640	Cámara BULLET HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. Salida 4 en 1. Lente Motorizada 2.7~13.5 mm. 0 Lux. IR Array Alcance 60 m. Protección IP66	B721ZSW5U
XD002672	Cámara DOMO , lente fija 2,8mm, IR 20mt, uso interior o exterior. Tecnología 4 en 1 (HDTV, HDCVI, AHD, CVBBS). Protección IP67	HWTT140M
XD002668	Cámara DOMO , lente varifocal 2,7-13,5mm, IR 30mt, uso interior o exterior. Tecnología 4 en 1 (HDTV, HDCVI, AHD, CVBBS). Protección IP67	957VQ4N1
XD002768	Cámara DOMO Gama 8Mpx (4K). HDTV, HDCVI, AHD y Analógica. Salida 4 en 1. Lente Motorizada 2.7~13.5 mm. 0 Lux. IR Alcance 60 m. Protección IP67	T855ZUW8U4N1
XD002813	Videograbador 4 entradas, 5 en 1, 4 CH: HDTV / HDCVI / AHD / CVBS, 4+2 IP, H.265, Salida HDMI Full HD y VGA.	XSXVR61044KL2F
XD002820	Videograbador 8 entradas, 5 en 1, 8 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 8+8 IP / 1 CH audio. H.265+/H.265/H.264+/H.264. Salida HDMI 4K y VGA	XVR6108S-4KL2F
XD002833	Videograbador 16 entradas, 5 en 1, 16 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 16+8 IP / 1 CH audio, H.265+/H.265/H.264+/H.264. Salida HDMI 4K y VGA	XVR6116-4K



**RESOLUCIÓN
4Mpx - 8Mpx**



Código	Descripción	Modelo
XD002414	Cámara IP móvil , 1080P, WiFi, uso interior, 1.3" Progressive CMOS, Compresión H.264 / MJPEG, Detección de movimiento	NVSIPCIS2
TL254237	Cámara IP 1080p Wifi para interior y exterior. 1080p. Lente 4 mm. IR Alcance 10 m. Compresión H.264 / MJPEG. Protección IP65	NVSIPC01
XD002453	Cámara BULLET IP, WiFi, 2 Mpx, Lente 2,8mm, IR 30mt, 1080P, 1/2,7" Progressive Scan CMOS, H.264+ / H.264, Protección IP67	IPB026H2EW
XD002434	Cámara DOMO 2Mpx interior/exterior. Lente 2.8 mm. 0 Lux. IR Alcance 30 m. H.265+/H.265/H.264+/H.264. WiFi-Fi IEEE 802.11b/g. Protección IP67	IPD842WH2PW
XD002475	Cámara DOMO IP 4Mpx interior/exterior. Lente Motorizada varifocal 2.7~13.5 mm. 0.008 Lux. IR Array Alcance 40 m. H.265+/H.265/H.264+/H.264. IP67	IPDM844ZWH4
XD002475	Cámara BULLET IP 4 Mpx. Lente Motorizada varifocal 2.7~13.5 mm. 0.008 Lux. IR Array Alcance 60 m. H.265+/H.265/H.264+/H.264. Protección IP67	IPB830ZSWH4P
XD002510	Videograbador IP NVR, 4 cámaras IP, 4 CH: HDTV / HDCVI / AHD / CVBS, H.265, Salida HDMI Full HD y VGA	NVR21044KH
XD002516	Videograbador IP NVR para 8 cámaras IP X-Security, 4 CH: HDTV / HDCVI / AHD / CVBS, H.265, Salida HDMI Full HD y VGA. Compatible con ONVIF	NVR3108-4K1F
XD002519	Videograbador IP NVR, para 16 cámaras IP, Resolución máxima 12Mpx, Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, Salida VGA y HDMI 4K	NVR3116-4K1F



TECNOLOGÍA IP



Código	Descripción	Modelo
XD009539	Fuente de alimentación estabilizada, 12Vdc 2A	DC1220
XD009546	Fuente de alimentación conmutada, 12Vdc 5A	FA512
XD009555	Caja distribución alimentación, 9 salidas, 12Vdc 10A	PD1209
XD009712	SAI monofásico line interactivo, 600VA / 360W	UPS600VA2

FUENTES DE ALIMENTACIÓN



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

**CCTV
ACCESORIOS**



Código	Descripción	Modelo
XD009104	Pareja Balun pasivo. Optimizado HDTV, HDCVI y AHD. Alcance: 150 ~ 400 m	BA612PHAC
XD009106	Pareja Balun pasivo. Optimizado HDTV, HDCVI y AHD. Alcance: 150 ~ 450 m	HYU-155
XD009030	Soporte a poste para Cámaras Bullet o Domos, fabricado en Aluminio	PFA152E
XD009020	Soporte a pared para Cámaras Domos	PFB204W
XD009013	Caja de Conexiones para Cámaras Bullet y Domos	SP803
XD009505	Cartel zona videovigilada	CARTEL-ES
XD009508	Pegatina información alarma	PEGATINA-ES
SR061100	Báculo. Tramo inferior 1m, con placa 250 x 250mm	BTI-100
SR061102	Báculo. Tramo superior 3m, tubo 60mm	BTS-360



CONECTORES



Código	Descripción	Modelo
XD009118	Conector BNC macho para crimpar, tipo RG59	CON100
XD009119	Conector BNC macho para crimpar, Microcoaxial	CON110
XD009125	Conector BNC macho, atornillar o soldar, universal	CON120
XD009130	Conector BNC macho para roscar, tipo RG-59	CON150
XD009175	Transición tipo "T", 1 x BNC Macho a 2 x BNC Hembra	CON250
XD009190	Conector de Alimentación, DC Hembra	CON280
XD009195	Conector de Alimentación, DC Macho	CON285

MONITORES



Código	Descripción	Modelo
XD009805	Monitor LED Full HD. 10". Específico para CCTV. Formato 16:10. Número de colores 16.7 M. Resolución 1280 x 800	SFMNT10BNC
XD009811	Monitor LED Full HD. 22". Específico para CCTV. Formato 16:10. Número de colores 16.7 M. Resolución 1920 x 1080	MNT22FHDSL

CABLES



Código	Descripción	Modelo
BA966100	Cable RG-59, 75 ohmios, conductor interno Ccs, cubierta PVC negro	WIR9061
BA500525	Microcoaxial 75 ohmios + 2 hilos 0,40, cubierta PVC blanco	MICRORG59UP
BL500010	Cable UTP, Cat.5e, Cca, AWG24, LSZH blanco, CPR Eca	UTP-500 ZH
BL510015	Cable UTP, Cat.5e, Cca, AWG24, PE negro, CPR Fca	UTP-540 PE
BA105025	Cable UTP, Cat.5e, Cu, AWG24, PE negro, CPR Fca	LAN-540 PE
BA105026	Cable UTP, Cat.5e, Cu, AWG24, PE blanco, CPR Fca	LAN-540 PEB

SISTEMAS DE SEGURIDAD



La aplicación Ajax es inteligente, muy fiable y rápida. Responde tan sólo a peligros reales, sin falsas alarmas. Cuando algo sucede, Ajax no solo notifica de forma inmediata, previene además de la posibilidad de problemas realmente graves

Con la aplicación Ajax se convierte la seguridad del hogar en un dispositivo fácil de manejar. El sistema Ajax se instala con suma facilidad. Enciende electrodomésticos antes de llegar a casa. Puedes obtener notificaciones instantáneas a través de SwiftAlerts, un protocolo del que aún carecen muchos sistemas de mensajería

Código	Descripción	Modelo
XD400050	Kit de Alarma. Incluye: Panel de control, Detector PIR, Contacto magnético, Mando a distancia.	HUBKITW
XD400060	Kit de Alarma. Incluye: Panel de control, Fotodetector, Contacto de puerta/ventana magnético, Control remoto	HUB2START

KIT DE ALARMA



Código	Descripción	Modelo
XD400050	Central de Alarma. Grado 2. Hasta 100 dispositivos inalámbricos	HUBW
XD400040	Central de Alarma. Hasta 100 dispositivos inalámbricos	HUB2W
XD400070	Detector volumetrico PIR con cámara. Detección de movimiento y visualización	MOTCAMW
XD400075	Detector volumetrico PIR. Indicador de detección de movimiento	MOTPROTW
XD400076	Detector PIR exterior. Inalámbrico 868 MHz Jeweller. Alcance 1.200mt	OUTDOORPROTECT
XD400080	Contacto para puerta o ventana. Indicador detección apertura/cierre	DOORPROTW
XD400085	Detector de rotura cristal. Indicador detección rotura	GLASSPW
XD400100	Detector de humos. Indicador de humo y exceso de temperatura	FIREPROTECTW
XD400105	Detector de inundación inalámbrico. Detector inundación interior	LEAKPROTW
XD400110	Teclado independiente. Permite armado total/parcial/desarmado	KEYPADW
XD400120	Sirena de interior. Luz de aviso de alarma y armado / desarmado	HOMESIRENW
XD400130	Sirena de exterior. Luz de aviso de alarma y armado / desarmado	STREETSIRENW
XD400140	Mando a distancia. Armado, desarmado, emergencia, etc.	SPACCONTW
XD400153	Relé de control remoto. Contacto seco (libre de tensión)	RELAY
XD400150	Relé de control remoto Inalámbrico	WALLSWITCH
XD400160	Enchufe inteligente con control remoto para centrales	SOCKETW
XD400163	Repetidor inalámbrico para central	REXW
XD400077	Fotodetector PIR exterior. Inalámbrico 868 MHz Jeweller. Doble PIR.	MOTIONCAMOUTDOOR
XD400078	Detector PIR tipo cortina dual. Inalámbrico 868 MHz Jeweller. Certificado g 2	DUALCURTAINOUTDOOR
XD400145	Alcance espacio abierto 1.300mt	BUTTONW
XD400190	Multitransmisor vía radio. Hasta 18 Entradas cableadas de alarma y tamper	MULTITRANSMITTERW

ACCESORIOS



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

DOMÓTICA

FERMAX



Control y automatización inteligente de la vivienda, lo que permite una gestión eficiente del uso de la energía y aporta seguridad y confort.



Integrar en un mismo dispositivo las funciones del videoportero y las de la gestión domótica supone una enorme ventaja: una sola pantalla para controlar e interactuar con todos los sistemas de comunicación y control de la vivienda.



Monitores y pantallas táctiles capacitivas que permiten el control de la vivienda por medio de una interfaz gráfica amigable con iconos de función. La interfaz es totalmente programable y permite añadir planos, imágenes y fotografías sobre los que ubicar los iconos de control. Las pantallas incorporan conectividad WiFi que permite el manejo de la instalación desde dispositivos móviles (Android e IOs).



Permiten controlar la instalación domótica usando un PC conectado a internet desde cualquier navegador web convencional. Acceso a la instalación en remoto con contraseña a través de servidor. Permiten el manejo de la instalación desde dispositivos móviles . Aplicaciones de control para iOS y Android gratuitas.

VIDEOPORTEROS

PLACAS DE CALLE



Encuentra la placa de calle que necesitas para tu proyecto en nuestro catálogo. Contamos con una gran variedad de placas de audio y vídeo: modulares y versátiles, placas antivandálicas, equipos con pantallas táctiles de alto diseño, etc. Accede a www.antares-sistemas.es para diseñar la placa que necesitas o solicítanos cotización de la misma sin compromiso alguno por tu parte



FERMAX
cityclassic



FERMAX
cityline



FERMAX SKYLINE



urmet Sinthesi S2

En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesitas

TELÉFONOS



Código	Descripción	Marca	Modelo
FX343100	Teléfono VEO, 4+n, UNIVERSAL	FERMAX	3431
TG374240	Teléfono SERIE 7, 4+n, UNIVERSAL	TEGUI	T71-U
GM205510	Teléfono TEKNA, 4+n, UNIVERSAL	Galmor	T-510R
PV700505	Teléfono COMPACT, 4+n, UNIVERSAL	auta	700505

Código	Descripción	Marca	Modelo
FX345100	Teléfono LOFT, digital, DUOX basic plus	FERMAX	3451
FX339000	Teléfono LOFT, digital, VDS basic	FERMAX	3390
TG374220	Teléfono SERIE 7 Digital Teguibus	TEGUI	T72
TG374250	Teléfono SERIE 7 simplificado, 1+1	TEGUI	T73
TG374290	Teléfono SERIE 7 Digital, 2 hilos no polarizados	TEGUI	T75-E
GM05540A	Teléfono TEKNA, digital, 4 hilos	Galmor	T-540 UNO
Y0001150	Teléfono MIRO básico, sistema 4+n	urmet	1150
Y0117240	Teléfono ATLÁNTICO, sistema Bibus	urmet	1172/40

MONITORES



Código	Descripción	Marca	Modelo
FX944500	Monitor VEO, sistema DUOX, Color, pantalla TFT 3,5"	FERMAX	9445
FX944600	Monitor VEO WIFI, sistema DUOX, conexión WiFi, Color	FERMAX	9446
FX944800	Monitor VEO-XS, sistema DUOX, manos libres, TFT 4,3"	FERMAX	9448
FX944900	Monitor VEO-XS WIFI DUOX, manos libres, 4,3"	FERMAX	9449
FX143600	Monitor WAY-FI 7" color, manos libres, pantalla táctil	FERMAX	1436
FX944700	SopORTE mural con conexión para Monitores VEO / VEO-XS	FERMAX	9447
FX330500	Monitor LOFT, sistema VDS, Color, pantalla TFT 3.5"	FERMAX	3305
FX331400	SopORTE mural con conexión para Monitor LOFT	FERMAX	3314
FX940100	Monitor VEO, sistema VDS, Color, pantalla TFT 3.5"	FERMAX	9401
FX940200	SopORTE mural con conexión para Monitor VEO	FERMAX	9402
FX141200	Monitor WAY 7", 2 hilos no polarizados, Color, manos libres	FERMAX	1412
GM742105	Monitor 3,5", Color, pantalla 3,5", 3+coaxial	Galmor	TEKNA-SPLUS
Y0174040	Monitor SIGNO, sistema Bibus, Color, pantalla 3.5"	urmet	1740/40
Y1740954	SopORTE mural con conexión para Monitor SIGNO	urmet	1740/954



FERMAX
CONNECTIVITY FOR ALL

CONECTIVIDAD

Sin cambiar el antiguo videoportero tu hogar puede incorporarse de forma fácil a la ola digital. Puedes elegir entre versiones vanguardistas o sumarte a la domótica para automatizar tu vida cotidiana.



El sistema DUOX evoluciona para ofrecer mucho más. Más rendimiento y capacidades, mayor simplificación y rapidez, pero sobre todo, nos lleva a una nueva dimensión tecnológica que marcará el futuro del negocio del videoportero. Con DUOX PLUS llega a las viviendas el sistema digital de dos hilos más potente. Con DUOX PLUS, Fermax abre el mundo de la conectividad a cualquier tipo de edificio y de hogar, incorporando el desvío de llamada a móviles incluso en los monitores más básicos. Descarga la aplicación gratuita BLUE y conecta con tu vivienda.



El sistema MEET de FERMAX es una tecnología IP para la comunicación residencial. La posibilidad de recibir llamadas en el móvil viene de serie. Solo necesitas tener un monitor instalado en la vivienda. Descarga la aplicación gratuita MEET ME y conecta hasta ocho smartphones del mismo apartamento. La instalación no puede ser más sencilla, dado que no se requiere ningún dispositivo adicional para ello. Simplemente es necesario conectar la red IP de MEET a Internet. Esta simplicidad se debe a Meet Me Cloud, el servicio de desvío de llamada en la nube de MEET



Si tienes un monitor o teléfono con tecnología VDS de FERMAX en tu casa, ahora puedes desviar la llamada a tu móvil. Y no importa lo antigua que sea tu instalación, ahora puedes tener conectividad en tu hogar. Solo necesitas el nuevo Wi-Box de Fermax para poder conectarte con tu hogar desde cualquier lugar del mundo y disfrutar de tu tiempo libre cuando no estás en casa. Solo tendrás que descargarte la App y emparejar Wi-Box con tu WiFi.



El KIT WAY-FI te da TOTAL LIBERTAD. Gracias a la conectividad Wi-Fi integrada en el monitor, podrás desviar tu videoportero a tu móvil, recibir la llamada en un número ilimitado de móviles, contestar y abrir la puerta si quieres. Es la solución perfecta para una vivienda unifamiliar. No importa donde estés, siempre podrás hacerlo a tu manera, de la forma más fácil. Do it your Way when you're away!

En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

REPUESTOS

En **ANTARES Sistemas** tenemos un amplio y extenso surtido de repuestos de diferentes marcas, imposible de ser detallado en estas páginas. En nuestra Tienda Web, exclusiva para profesionales, www.antares-sistemas.es están todos a tu completa disposición. No obstante si no encuentras lo que buscas



FERMAX

TEGUI

golmar



auta

FUENTES DE ALIMENTACIÓN



REPUESTOS PARA PLACAS



bpt



AMPLYVOX

GRUPOS FÓNICOS



VARIOS



ABREPUERTAS



Código	Descripción	Modelo
FX675010	Abrepuertas para empotrar Universal. Tensión: 10 ..24Vac / Vdc. Funcionamiento normal (sin memoria). Pestillo ajustable	67501
FX306910	Abrepuertas para empotrar reversible. Tensión: 12Vac. Funcionamiento automático (con memoria). Pestillo ajustable	30691
FX675240	Abrepuertas para empotrar Universal, Tensión: 10 ..24Vac/Vdc. Funcionamiento automático (con memoria). Pestillo ajustable	67524
FX281510	Abrepuertas para empotrar, corriente alterna. Tensión de alimentación: 12Vac. Memoria invisible	28151

Código	Descripción	Marca	Modelo
FX620100	Kit CITYMAX, 4+n, 1 vivienda	FERMAX	6201
FX110200	Kit CITYMAX, 2 hilos, 1 vivienda, superficie	FERMAX	1102
FX486000	Kit CITYLINE, 4+n, 1 vivienda	FERMAX	4860
FX486200	Kit CITYLINE, 4+n, 2 viviendas	FERMAX	4862
FX486300	Kit CITYLINE, 4+n, 3 viviendas	FERMAX	4863
FX486400	Kit CITYLINE, 4+n, 4 viviendas	FERMAX	4864
FX486600	Kit CITYLINE, 4+n, 6 viviendas	FERMAX	4866
FX486800	Kit CITYLINE, 4+n, 8 viviendas	FERMAX	4868
TG375011	Kit SERIE 7, 4+n, 1 vivienda	TEGUI	KIT A1
GM42014B	Kit SERIE ROCK, 4+n, 1 vivienda, antivandálico	Galmar	K-201 GRF
PV749710	Kit COMPACT, 4+n, placa antracita, 1 vivienda	auta	KF1
X1718000	Kit ATHENA, 4+n, placa antracita, 1 vivienda	AMPLYVOX	3285A/1/E/AN

KITS PORTERO ELECTRÓNICO



Código	Descripción	Marca	Modelo
FX140100	Kit Color WAY 7", 2 hilos, manos libre, 1 vivienda	FERMAX	1401
FX143100	Kit Color WAY-FI 7", 2 hilos, WIFI, manos libres, 1 vivienda	FERMAX	1431
FX944110	Kit videoportero color WIFI DUOX PLUS 2 hilos 1L	FERMAX	94411
FX945110	Kit videoportero color WIFI DUOX PLUS 2 hilos manos libres 1L	FERMAX	94511
FX507400	Kit Color SMILE TOUCH, 7", VDS, manos libres, 1 vivienda	FERMAX	5074
FX944210	Kit Color DUOX, 2 hilos, 2 viviendas	FERMAX	94421

KITS VIDEOPORTERO



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

CONECTIVIDAD HDMI

DISPOSITIVOS



Código	Descripción	Modelo
DG021040	Adaptador HDMI hembra -> HDMI hembra	HDMI-HH
EK165009	Adaptador HDMI hembra -> HDMI hembra en ángulo de 90°	HDMI-90
DG021235	Distribuidor HDMI activo. 1 entrada 2 salidas. Resolución: 1080p-3D-4K	HDMI-1x2
DG021236	Distribuidor HDMI activo. 1 entrada 4 salidas. Resolución: 1080p-3D-4K	HDMI-1x4
DG021238	Distribuidor HDMI activo. 1 entrada - 8 salidas. Resolución 1080p-3D	HDMI-1x8
DG021240	Convertor HDMI a AV (3 RCA) activo. Alimentación 5Vdc vía USB (incluye cable). Alimentador USB 5Vdc no incluido	HDMI-AV
DG021242	Convertor AV (3 RCA) a HDMI activo. Alimentación 5Vdc vía USB (incluye cable). Alimentador USB 5Vdc no incluido	AV-HDMI
DG021252	Extensor de señal HDMI por UTP categoría 6. Longitud máxima 40 metros. Soporta resolución 1080p. Incluye transmisión de IR (para mando a distancia). Alimentación DC 5 V en emisor y PoE en receptor	HDMI-UTP40P
DG021253	Extensor HDMI vía UTP activo con IR. Loop HDMI. Alcance: Hasta 60m. Sobre cable UTP Cat.6. Soporta HDMI 1080P. Soporta HDMI 3D	HDMI-UTP60
DG021453	Conmutador HDMI 3 Entradas 1 salida con mando. Soporta HDMI 1.4a y 3D. Resolución HDMI 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/480p/480i. Cable HDMI de entrada máximo 15m, salida 25m AWG26. Incluye adaptador de alimentación y mando a distancia	HDMI-3x1
DG021454	Conmutador HDMI 4 Entradas 1 salida con mando. Soporta HDMI 1.4a y 3D. Resolución HDMI 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/480p/480i. Cable HDMI de entrada máximo 15m, salida 25m AWG26. Incluye adaptador de alimentación y mando a distancia	HDMI-4x1



CONEXIONES



Código	Descripción	Modelo
DG077465	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 0,5mt	HDMI-0,5
DG077470	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 1,00mt	HDMI-1
DG077471	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 1,50mt	HDMI-1,5
DG077468	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 1,80mt	HDMI-1,8
DG077473	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 3,00mt	HDMI-3
DG077474	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 4,50mt	HDMI-4,5
DG077476	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 7,50mt	HDMI-7,5
DG077478	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 10,00mt	HDMI-10
DG077479	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 15,00mt	HDMI-15
DG077480	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 20,00mt	HDMI-20
DG077483	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 25,00mt	HDMI-25
DG077485	Conexión HDMI/M->HDMI/M, sin filtro, 30,00mt	HDMI-30



TERMINALES MULTIMEDIA

En los últimos años el acceso a los medios ha cambiado de forma drástica. El desarrollo de internet ha permitido el servicio de Video En Demanda, el usuario puede ver lo que quiere, con una calidad perfecta. Una gama de equipos multimedia para poder guardar fotos, vídeos, música, etc. Una mayor información en: www.antares-sistemas.es

RECEPCIÓN TV SATÉLITE

Código	Descripción	Modelo
OP40X440	Receptor 12Vdc HD PVR formato MINI. DVB-S2 / Full HD 1080p. 2x Puerto USB (PVR). 1x HDMI. 1x AV (mini Jack). Sensor infrarrojo externo 4 dígitos. 12Vdc (para Camping)	AX-300 mini
OP40X425	Receptor HD con Display PVR. DVB-S2. Full HD 1080p, 1080i, 720p y soporte inferior. Función PVR Ready vía USB. Función TimeShift (pausar, desplazar la imagen). 1 x HDMI. 2 x USB. 1 x SPDIF. 1 x LAN	SLOTH-S1ULTRA
STTHS222	Receptor HD con display. DVB-S2. Resolución de vídeo PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p. Puerto USB Multimedia (Función PVR). 1 x Ethernet. 1 x HDMI. 1 x TV SCART. 1 x Audio Digital S/PDIF coaxial. 1 x Audio L/R	THS-222
OP40X3FD	Receptor SAT HD con Display VFD. DVB-S2 Full HD 1080p. Puerto USB 2.0 (Función PVR). 1 x Euroconector (SCART). 1 x HDMI. Tensión de 12Vdc (para Camping)	AX300-VFD



RECEPTORES OPERADORES

Código	Descripción	Modelo
ST227406	Receptor para TNT-SAT. Incluye Tarjeta (4 años). DVB-S2. Resolución 1080i, 720p, 576p. Guía Electrónica de Programas (EPG). Soporta Teletexto y Subtítulos. 1x HDMI. 1x SCART. 1x S/PDIF. 1x Puerto USB (Función PVR). Alimentación 12Vdc	SRT-7406
ST220222	Receptor para FRANSAT. Incluye Tarjeta. DVB-S2. Resolución hasta 1080p. EPG. Soporta Teletexto y Subtítulos. 1x HDMI. 1x SCART. 1x S/PDIF. 1x Puerto USB (Función PVR). Salida Audio Digital (S/PDIF). Alimentación 12Vdc.	THS-805
TS459018	Receptor para TIVÚ SAT. Incluye Tarjeta. DVB-S2. Vídeo MPEG-2 / MPEG-4 / HEVC Main 10. Resolución hasta 1080p. Salida HDMI. Salida TV SCART. Función multimedia por USB. Fuente de alimentación 12V DC, 1.5A	TS-9018
M7907555	Receptor HD oficial para CANAL DIGITAAL. Incluye Tarjeta. DVB-S2. Resolución hasta 1080p. Función PVR (Vía puerto USB). 1 x HDMI. 1 x USB. 1 x Ethernet (RJ45)	MZ-102 CD
M7907576	Receptor HD oficial para TV VLAANDEREN. Incluye Tarjeta. DVB-S2. Resolución hasta 1080p. Función PVR (Vía puerto USB). 1 x HDMI. 1 x USB. 1 x Ethernet (RJ45)	MZ-102 TVV
M7907581	Receptor HD oficial para TELE SAT. Incluye Tarjeta. DVB-S2. Resolución hasta 1080p. Función PVR (Vía puerto USB). 1 x HDMI. 1 x USB. 1 x Ethernet (RJ45)	MZ-102 TSAT



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites

RECEPCIÓN TV TERRESTRE



Código	Descripción	Modelo
OP4LINYP	Receptor TDT con Display. DVB-T / T2 H.265. Full HD 1080p. Video: HD / SD, HDMI1.4, SCART. H.265 / HEVC. Dolby Digital, Dolby Digital Plus. Multi-language OSD. Media Player. 7 Days EPG. PVR / Timeshift. Subtítulos y teletexto. USB 2.0. 1x HDMI. 1x SCART. 1x SPDIF. 1x Puerto USB (PVR).	NYTRO-BOX+
OP4LI5AI	Receptor TDT HD Tipo 'mini'. Full HD 1080p. Soporta H.265 / HEVC. 1 x HDMI. 1 x SCART. 1 x USB 2.0. 1 x coaxial. 1 x miniUSB (pantalla / IR). 1 x conector de antena. Loop. Display externo. Receptor IR externo. Reproductor multimedia. Menú OSD multilingüe. PVR / Time-shift.	LION-AIR

RECEPTORES COMBO



Código	Descripción	Modelo
FGS90255	Receptor TV Satélite, TV Terrestre y Cable. Interface Común. Lector de Tarjetas para TV de pago. Recepción de canales en Alta Definición. Soporta Teletexto y Subtítulos. Soporta DiSEqC 1.0, 1.1, Unicable and DiSEqC 1.2, USALS. Soporta MPEG-2, MPEG-4, H.264, HEVC/H.265. Compatible con DVB-S, DVB-S2, DVB-C, DVB-T, DVB-T2	ARIVA-255 Combo
OP4LI5HY	Receptor Combo para TV Terrestre y Cable con Display. H.265 / HEVC. 1x HDMI 1080P. 1x SCART. 1x USB 2.0 (Función PVR). Soporta Teletexto y Subtítulos. Salida de Video: SD/HD/HDMI 1.4, Scart (CVBS, RGB)	LION 5HYB Combo

RECEPTORES CABLE



Código	Descripción	Modelo
OP3X0225	Receptor para TV por Cable con Display. DVB-C. Lector de Tarjetas. Conax Residente. Resolución: Full HD 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p and 480i. Soporta MPEG4/H.264. EPG Multilingüe. OSD Multilingüe. Puerto USB (Función PVR). Soporta Teletexto y Subtítulos.	XC2

RECEPTORES ANDROID



Código	Descripción	Modelo
EK180011	Receptor IPTV con sistema operativo ANDROID. Resolución 4K / HD. H264 / H265. WiFi 2.4GHz. CPU ARM Cortex-A53 / GPU Mali-450MP. RAM 2Gb / ROM 16Gb. 2 puertos USB 2.0. 1 conector HDMI. 1 puerto RJ45. 1 conector AV. Accesorio externo para sensor infrarrojo	DR1

ACCESORIOS



Código	Descripción	Modelo
FGS15151	Adaptador WiFi con Antena. Conectable a través del puerto USB	WF-03
OP9WIFW5	Adaptador WiFi con Antena. Compatible con todo tipo de Receptores	WIFI-W5
EK124008	Repetidor universal de mando a distancia sin hilos. Kit emisor-receptor	IR-W2
EK124009	Emisor adicional para IR-W2	IR-W2 Ext
EK124010	Repetidor universal de mando a distancia por cable coaxial. Kit Emisor + Receptor. Incluye Fuentes de Alimentación	IR-RC
EK125002	Receptor IR adicional para Kit IR-RC. No incluye Fuente	TRC
EK124007	Fuente de alimentación 5Vdc 500mA para TRC	FA-505

ACCESORIOS PARA OPERADORES

Código	Descripción	Modelo
ST220055	Tarjeta de Abonado para TNT-SAT (4 años de validez) 	TNT-SAT CARD
ST220040	Módulo PCMCIA + Tarjeta de Abonado 	CAM FRANSAT
ST220060	Tarjeta de Abonado para FRANSAT 	FRANSAT CARD
TS659976	Módulo PCMCIA + Tarjeta de Abonado 	CAM TIVÚ-SAT
M7910037	Módulo PCMCIA + Tarjeta de Abonado 	CAM-803 CD
M7910038	Módulo PCMCIA + Tarjeta de Abonado 	CAM-803 TVV
M7910035	Módulo PCMCIA + Tarjeta de Abonado 	CAM-701 TSAT
SC930610	Tarjeta de Abonado para BIS TV. 1 año. Panorama 	BIS-CARD
SC930552	Módulo PCMCIA con Acceso Condicional Viaccess 	CAM-VIACCES
SC930525	Módulo PCMCIA con Acceso Condicional Conax 	CAM CONAX CAS7



CONTROLES REMOTOS

Código	Descripción	Modelo
ST350250	Control Remoto original para Receptores Strong 	RCU-SRT
ST309508	Control Remoto original para Receptores Thomson 	RCU-THS
TS620655	Control Remoto original para Receptores TeleSystem 	RCU-TS6002
OP9X0302	Control Remoto original para Receptores Skymaster 	RCU-XC2N1
OP9X150A	Control Remoto original para Receptores AX-150 	RCU-AX150
M7910100	Control Remoto original para Receptores M7 	RCU-MZ102
TS660000	Control Remoto UNIVERSAL .. Apto para modelos 	ALL IN ONE
FGS32540	Control Remoto UNIVERSAL . Apto para modelos 	RCU-660
AR200997	Control Remoto UNIVERSAL . 2 en 1 Programable 	NIMO 2035
TV003080	Mando UNIVERSAL para televisores SAMSUNG 	RCU SAMSUNG
TV003081	Mando UNIVERSAL para televisores LG 	RCU LG
TV003083	Mando UNIVERSAL para televisores SONY 	RCU SONY
TV003082	Mando UNIVERSAL para televisores PHILIPS 	RCU PHILIPS



COMPLEMENTOS

Código	Descripción	Modelo
XD004165	Tarjeta de memoria Micro SD. Capacidad 64 GB.	MICROSD-64
XD004170	Tarjeta de memoria Micro SD. Capacidad 128 GB.	MICROSD-128
VD030210	Unidad de memoria Flash. Capacidad: 16GB. Rendimiento: USB 2.0	PEN-16
VD030220	Unidad de memoria Flash. Capacidad: 32GB. Rendimiento: USB 3.2	PEN-32
VD030225	Unidad de memoria Flash. Capacidad: 64GB. Rendimiento: USB 3.2	PEN-64
VD030227	Unidad de memoria Flash. Capacidad:128GB. Rendimiento: USB 3.2	PEN-128



En info@antares-sistemas.es tienes un equipo técnico para resolver tus dudas y confeccionarte los presupuestos que necesites



KODAK Lighting

iluminando tu mundo



Bombilla led estandard E27
806lm 10W (60W) 3000k cálido
Código: DG415614



Bombilla led estandard E27
806lm 10W (60W) 6000k día
Código: DG415737



Bombilla led estandard E27
1450lm 15W (100W) 3000k cálido
Código: DG415683



Bombilla led estandard E27
1450lm 15W (100W) 6000k día
Código: DG415706



Bombilla led esférica E14
480lm 6W (40W) 3000k cálido
Código: DG415782



Bombilla led esférica E14
480lm 6W (40W) 6000k día
Código: DG415799



Bombilla led esférica E27
480lm 6W (40W) 3000k cálido
Código: DG415812



Bombilla led esférica E27
480lm 6W (40W) 6000k día
Código: DG416253



Bombilla led vela E14
480lm 6W (40W) 3000k cálido
Código: DG415720



Bombilla led vela E14
480lm 6W (40W) 6000k día
Código: DG415737



Bombilla led vela E27
480lm 6W (40W) 3000k cálido
Código: DG415775



Bombilla led vela E27
480lm 6W (40W) 6000k día
Código: DG416239



Dicroica Led Bulb Spot GU10
400lm 5W (50W) 3000k cálido
Código: D415836



Dicroica Led Bulb Spot GU10
400lm 5W (50W) 6000k día
Código: DG415843

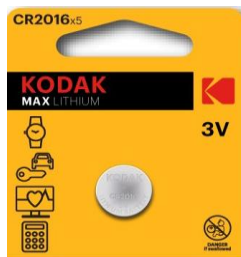


Bombilla led filamento E27
806lm 8W (60W) 3000k cálido
Código: DG419193

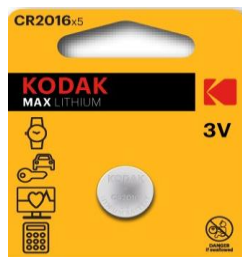


Bombilla led RGB E27
520lm 6,5W (40W) con mando
Código: DG418394

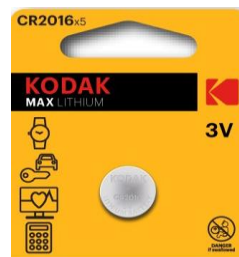
Las referencias que aquí se exponen son una breve muestra del amplio catálogo del fabricante, el cual tienes a tu disposición en ANTARES Sistemas



CR2016 / Pila 3V
Pila de litio tipo botón
Código: DG411555



CR2025 / Pila 3V
Pila de litio tipo botón
Código: DG411562



CR2032 / Pila 3V
Pila de litio tipo botón
Código: DG411579



PILA 23A / Pila 12V
Pila Alcalina 23A (12V)
Código: DG636057



PILA AA / Pila LR06
Pila Alcalina LR06 1,5V (AA)
Código: DG952867



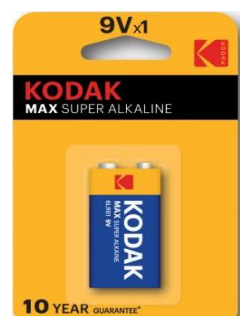
PILA AA / Pila LR06
Pila salina tipo LR06 1,5V
Código: DG946798



PILA AAA / Pila LR03
Pila Alcalina LR03 1,5V
Código: DG952874



PILA AAA / Pila LR03
Pila salina tipo LR03 1,5V
Código: DG946804



PILA 9V / Pila LR09
Pila Alcalina LR09 (9V)
Código: DG952850



PILA C / Pila LR14
Pila Alcalina LR14 1,5V
Código: DG952836



PILA AAA / Pila LR03
Pila Alcalina LR03 1,5V (AAA)
Código: DG952812



PILA D / Pila LR20
Pila Alcalina LR20 1,5V
Código: DG952843

Las referencias que aquí se exponen son una breve muestra del amplio catálogo del fabricante, el cual tienes a tu disposición en ANTARES Sistemas

SOPORTES TV



Código	Descripción	Modelo
OP850NEO	Soporte a techo para proyector. Montaje universal. Carga máxima: 10 Kg. Ángulo de inclinación: +30°/-30°. Orientable 360°. Distancia al techo: hasta 300 mm. Incluye material de montaje (tacos / tornillos). Color: Plata	NEO
OP850C00	Soporte TV para techo. Formato de TV: 32"...65". Máxima Carga: 30kg. Distancia de la pared: 600 a 850mm. Inclinable: +/-15°. Capacidad de giro: 180°. VESA: 600x400mm. Incluye material de montaje. Color: Negro	CINEMA
OP850M00	Soporte TV para pared fijo. Formato de TV: 17"...42". Máxima Carga: 30 kg. Distancia pared: 26mm. Inclinable: -10°. VESA 200x200mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	AX-MIRAGE
OP850MP0	Soporte TV para pared fijo. Formato de TV: 23" ... 55". Máxima Carga: 30kg. Distancia pared: 30mm. Inclinable: -15°. VESA 400x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	MIRAGE PLUS
OP850MGP	Soporte TV para pared fijo. Formato de TV: 32" ... 65". Máxima Carga: 30kg. Distancia pared: 30mm. Inclinable: -5°/+15°. VESA 600x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	MAGNUM PLUS
OP850HRM	Soporte TV para pared fijo, con bloqueo. Formato de TV: 32" ... 82". Máxima Carga: 45kg. Distancia pared: 50mm. Inclinable: -15°/+15°. VESA 800x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	HERMANN
OP850FS0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 13" ... 42". Máxima Carga: 25kg. Distancia pared: 56mm. Inclinable: -5°/+15°. VESA 200x200mm. Giratorio 180°. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	FLEXI SLIM
OP850FD0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 13" ... 42". Máxima Carga: 25kg. Distancia pared: 52 ...325mm. Inclinable: 15°. VESA 200x200mm. Giratorio 180°. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	FLEXI DUO
OP850FM0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 17" ...52". Máxima Carga: 25kg. Distancia pared: 80 a 390mm. Inclinable: 15°. VESA 400x400mm. Giratorio 180°. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	FLEXI MAX
OP850TOL	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 17" ... 55". Máxima Carga: 30kg. Distancia pared: 60 ...400mm. Inclinable: 10°. Giratorio: 180°. VESA 400x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	TOLEDO
OP850HM0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 23" ... 70". Máxima Carga: 50kg. Distancia pared: 100 ...440mm. Inclinable: 15°. Giratorio 180°. VESA 600x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	HAMMER
OP850FG0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 13" ... 55". Máxima Carga: 35kg. Distancia pared: 62 ...492mm. Inclinable: 12°. Giratorio: 180°. VESA 400x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	FLEXI GRANDE
OP850TYM	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 36" ... 70". Máxima Carga: 45kg. Distancia pared: 70 ...400mm. Inclinable: 12°. Giratorio 180°. VESA 600x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	TYTAN
OP850MB0	Soporte TV para pared articulado. Formato de TV: 23" ... 60". Máxima Carga: 50kg. Distancia pared: 70 ...370mm. Inclinable: -12°/+12°. VESA 400x400mm. Incluye material de fijación y nivel. Color: negro	MERCURY



HERRAMIENTAS

Código	Descripción	Modelo
DG020001	Destornillador plano, buscapolos, con clip de bolsillo	TES-001
DG250914	Destornillador plano, de precisión. Mango ergonómico antideslizante	DES-914
WG132408	Juego de 8 destornilladores. Vástagos de acero S22. Protección: 1000V	DEST-8



Código	Descripción	Modelo
WG179503	Taladro percutor 850W. Con función de taladro/martillo percutor. Certificación GS. Velocidad regulable. Cable y enchufe VDE. Tensión eléctrica: 230-240V. Frecuencia: 50/60Hz. Potencia absorbida: 850W. Velocidad de giro en vacío: 0-2900rpm. Frecuencia de impacto: 0-46400bpm. Portabrocas: Ø13mm	TALADRO-850



Código	Descripción	Modelo
WG130043	Tijeras electricista acero inoxidable. Diseñada para aplicaciones eléctricas	30043
DG000501	Cúter profesional de hoja fina. Hoja de acero SK5 con hoja de triple afilado	HRV-501
WG130035	Sierra tipo arco, base metálica 30cm	SIERRA
WG125030	Martillo de orejas en acero. Mango en fibra de vidrio. Cabeza en acero forjado	MARTILLO
W0005550	Pistola eléctrica aplicadora de cola termofusible. Diámetro de la barra: 11-12mm	PT80
WG143050	Pistola de silicona tipo cuna. Cuerpo de aluminio. Barra de empuje en acero	PISTOLA



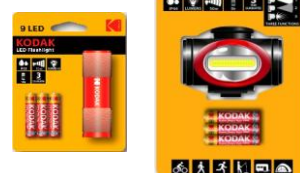
Código	Descripción	Modelo
WG115310	Llave inglesa ajustable. Mango ergonómico. Realizada en acero forjado	LLAVE-ING
DG000919	Alicate de puntas y corte, mango aislado 1000V	HRV-919
WG138126	Alicates aislados de corte, protección: 1000V	V38126
DG250911	Alicates universales para electricista. Corte acero dulce 3mm. Protección: 1000V	HRV-911
DG000910	Alicate pelacables profesional aislado 1000V. Realizado en aleación de acero	V38176



Código	Descripción	Modelo
WG136012	Flexómetro 3mt con autobloqueo antigolpes. Cuerpo realizado en plástico ABS	METRO-3
WG306014	Flexómetro 5mt con autobloqueo antigolpes. Cuerpo realizado en plástico ABS	METRO-5
WG135059	Nivel torpedo aluminio. Con 3 burbujas de nivel. Imantado. Tamaño: 22,5cm	35059



Código	Descripción	Modelo
DG412460	Linterna Roja 9 leds compacta. Incluye 3 pilas AAA. Cuerpo de aluminio	LINTERNA-9R
DG413870	Linterna led frontal 300lm. Incluye 3 pilas AAA. 90 gramos de peso	HEADLAMP



NOTAS

**CONDICIONES DE
VENTAS**

- Los precios expuestos en nuestras diferentes Tarifas se entienden como Precios de Venta exclusivos para profesionales, y no incluyen el Impuesto sobre el Valor Añadido aplicable en cada momento. Figura igualmente un Precio de Venta Público Recomendado (PVPr) que será potestad del profesional aplicarlo o no ya que en cualquier caso se trata de una sugerencia.

- Los suministros se realizarán siempre en régimen de Portes Pagados para todos los pedidos que superen los 200,00€ netos de compra y que su destino sea una localidad de la España Peninsular, Baleares o Portugal (Canarias, Ceuta y Melilla consultar). En caso de que la compra no supere la citada cantidad produciríamos un cargo en factura cuyo importe se actualizará de forma periódica en base a los baremos que apliquen las Compañías de Transportes en cada momento.

Quedan excluidos de esta operativa aquellos productos que por sus características físicas, torretas, determinados tipos de parábolas, armarios, bobinas de cable, etc., merezcan un tratamiento especial.

- Las mercancías viajarán, en todos los casos, por cuenta y riesgo del comprador, debiendo éste verificar adecuadamente la entrega de las mismas por parte de la Agencia de Transporte. Cualquier deterioro de la mercancía o la falta de algún bulto será responsabilidad de la mencionada Agencia debiendo el comprador anotar las anomalías en el albarán de ésta antes de recepcionar la expedición. ANTARES Sistemas declina cualquier responsabilidad en este sentido.

- Una vez recibida la mercancía el cliente deberá comprobar la recepción de todos y cada uno de los elementos que figuren en nuestro albarán de entrega ya que, de lo contrario, no se admitirán reclamaciones pasadas 48 horas del suministro.

- Todas las referencias de productos incluidas en la presente Tarifa están sometidas a las condiciones estipuladas en las Leyes vigentes respecto a la GARANTIA en la venta y suministros de bienes de consumo.

- Todas las reparaciones serán realizadas por nuestro Departamento de Postventa, en nuestras instalaciones de Málaga, y los posibles gastos de transporte de ida y vuelta del aparato correrán por cuenta del cliente salvo que previamente se pacte lo contrario.

- No se admitirán devoluciones de productos sin previa consulta y conformidad por nuestra parte; y en cualquier caso nunca se admitirán devoluciones de productos que no sean habituales en nuestros stocks o de productos que hayan superado en 10 días la fecha de compra.

- Nos reservamos el derecho de variar o modificar nuestras Tarifas de Precios, de forma total o parcial, sin previo aviso.

- La aceptación por parte del comprador de nuestro Albarán o de nuestra Factura de Venta, supone su conformidad a todas nuestras Condiciones de Venta aquí expuestas.

- En caso de litigio, el comprador se somete, con renuncia de su propio fuero, a la competencia de los Juzgados y Tribunales de Málaga, para el ejercicio de las acciones cuya competencia no venga expresamente impuesta por Ley.



www.antares-sistemas.es