# exertis PRO AV



Cables | Adaptadores | Soportes | Racks | Accesorios









## Estimado Cliente,

Nuestra integración en Exertis (grupo DCC) nos ha permitido ampliar nuestro catálogo de marcas y soluciones representadas en España, así como mejorar los servicios que prestamos a nuestros clientes con interesantes novedades. Una de ellas, y sobre la que trata esta selección, es nuestra capacidad de operar como Mayorista de accesorios de instalación (cables, soportes, racks, fibra y accesorios), nuestra empresa del grupo en Francia es un Mayorista histórico con más de 30 años de experiencia en importación y venta de productos, soluciones, servicios, logística, etc. Especialista en importación de soluciones de conectividad con abastecimiento integrado propio y control de calidad bajo estándares europeos de más de 15.000 referencias y con más de 10.000 m2 de almacenamiento, en el almacén central de Francia, permite entregar en 48 horas, y en 24 horas desde nuestro almacén en local en España.

Este catálogo es una selección de los productos de Exertis Connect (cables, soportes, racks, fibra y accesorios) con lo que pretendemos simplificar la búsqueda de las soluciones más habituales para integradores e instaladores AV e IT. Cualquier consulta que no encuentres en esta selección, por favor ponte en contacto con nosotros o bien consulta el apartado especial que hemos creado en nuestra web para una búsqueda sencilla y completa.

Se trata de productos de IT, AV y Multimedia, contrastados con altos estándares de calidad europeos y que se comercializan principalmente sin marca, excepto en algunas ocasiones que trabajamos con nuestras marcas propias sin otra distribución en España (Dacomex y Dexlan) con una clara vocación de generar margen y reducir los costes. Simplificando tremendamente tanto los pedidos como la gestión y recepción desde nuestros almacenes de París y Sevilla.



SISTEMAS DE CONEXIÓN EN RED	4
CONEXIÓN AUDIO-VÍDEO	5-6
EXTENSORES USB	7
CABLES DE FIBRA	8-9
	10
CONVERSORES   BLUETOOTH	10
PoE INJECTORS   EXTENSORES-KVM	11-13
SWITCHES DE RED   RATONES Y TECLADOS	14-15
BLOQUEADORES DE PUERTOS   USB HUBS	16
BLOQUEADORES DE PUERTOS   USB HUBS  AURICULARES	16
AURICULARES	17
AURICULARES  DOCKING STATIONS	17
AURICULARES  DOCKING STATIONS  WEB CAMS   HARD DISKS	17



# Latiquillos de red RJ45 CAT. 6 U/UTP

## Latiquillo de red sin apantallar CAT. 6 U/UTP cobre

Disponible en 7 colores diferentes

· Categoría: CAT. 6 • Frecuencia: 250 MHz • Impedancia: 100  $\Omega$ • Conductor: Cobre

• Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801

Cubierta: PVC

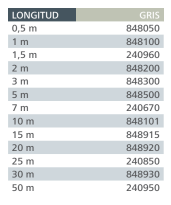
• Embalaje: Bolsa individual













## Latiquillos de red RJ45 CAT. 6 F/UTP

## Latiquillo de red apantallado CAT. 6 F/UTP snagless LSZH cobre

Disponible en 10 colores diferentes

· Categoría: CAT. 6

· Lengüeta de protección de la pestaña de cierre

• Frecuencia: 250 MHz Impedancia: 100 Ω • Conductor: Cobre

• Blindaje: General de papel de aluminio

• Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 - ISO 11801

• Cubierta: LSZH (sin halógenos) • Embalaje: Bolsa individual









LONGITUD	GRIS
0,3 m	850802
0,5 m	850803
1 m	850804
2 m	850805
3 m	850806
5 m	850807
10 m	850808
15 m	850809
20 m	850810
25 m	854395
30 m	854396



## Latiquillos de red RJ45 CAT. 6A S/FTP

#### Latiquillo de red apantallado CAT. 6A S/FTP snagless LSZH

Disponible en 10 colores diferentes

FICHA TÉCNICA

· Categoría: CAT. 6A • Frecuencia: 500 MHz • Impedancia:  $100 \Omega$ • Conductor: Cobre

• Blindaje: General con trenzado de cobre y par a par con hoja de aluminio

• Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 • Cubierta: LSZH (sin halógenos) • Embalaje : Bolsa individual







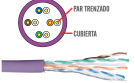




LONGITUD	GRIS
0,15 m	858401
0,3 m	858402
0,5 m	858403
1 m	858404
1,5 m	858405
2 m	858406
3 m	858407
5 m	858408
7,5 m	858409
10 m	858410
15 m	858411
20 m	858412
25 m	858413
30 m	854370
40 m	854371
50 m	854372



## Cables de red Bobinas

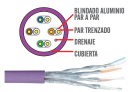


#### Cable sin apantallar CAT. 6 U/UTP monohilo

LONGITUD	EMBALAJE	VIOLETA
100 m	Bobina	613025
305 m	Caja	613032
500 m	Carrete	613027

#### FICHA TÉCNICA

- Categoría: CAT. 6
- Euroclase RPC: Eca Frecuencia: 250 MHz
- Impedancia: 100 Ω
- Conductor: cobre
- AWG: 23 o 24 (consultar tabla)
   Diámetro exterior de los hilos: 1,0 mm ± 0,05 mm
- Diámetro exterior del cable: 6,2 mm ± 0,4 mm
   Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 ISO 11801
- · Cubierta: LSZH (sin halógenos)



#### Cable blindado CAT. 6A U/FTP monohilo

LONGITUD	EMBALAJE	VIOLETA
100 m	Bobina	613037
305 m	Caja	613038
500 m	Carrete	613039

#### FICHA TÉCNICA

- Categoría: CAT. 6A
- Euroclase RPC: Eca Frecuencia: 500 MHz
- Impedancia:  $100 \Omega$ Conductor: cobre
- AWG: 23 Blindaje: par a par con hoja de aluminio
- Diámetro exterior de los hilos: 1,33 mm  $\pm$  0,05 mm Diámetro exterior del cable: 7,4 mm  $\pm$  0,5 mm
- Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 ISO 11801 Cubierta: LSZH (sin halógenos)



#### Cable blindado CAT. 7 S/FTP monohilo

LONGITUD	EMBALAJE	VIOLETA
100 m	Bobina	613046
305 m	Caja	613047
500 m	Carrete	613048

- Categoría: CAT. 7
- Euroclase RPC: Eca Frecuencia: 600 MHz
- Impedancia:  $100 \Omega$ Conductor: cobre
- AWG: 23 Blindaje: general con trenzado de cobre, par a par con hoja de aluminio
- Diámetro exterior de los hilos:1,33 mm ± 0,05 mm
- Diámetro exterior del cable: 7,6 mm ± 0,5 mm Norma de cableado: ANSI/TIA 568C.2 ISO 11801
- Cubierta: LSZH (sin halógenos)

## Cable HDMI®

#### Alta velocidad con Ethernet

• Ancho de banda: Hasta 10,2 Gbps

• Resoluciones: 1080p (soporta 3D)

Canal Ethernet: Sí

• Audio: Multicanal HD

Función ARC: Sí

• Conectores: Bañados en oro



	LONGITUD	REF.
Cable HDMI® + Ethernet	1 m	127732
Cable HDMI® + Ethernet	2 m	127733
Cable HDMI® + Ethernet	3 m	127734
Cable HDMI® + Ethernet	5 m	127735

## Cable DisplayPort

## DisplayPort 1.2 - 1.4

#### FICHA TÉCNICA

· Velocidad: 10,8 Gbps • Resolución: 2560 x 1600

Soporta 3D: No

• Núcleo de ferrita: No Conectores: Níquel

Multi Stream Transport: No Canal auxiliar: 1 Mbps

· Canal auxiliar: M/M



	LONGITUD	REF.
Cable DisplayPort 1.2	1 m.	128104
Cable DisplayPort 1.2	1,5 m.	128105
Cable DisplayPort 1.2	2 m.	128106
Cable DisplayPort 1.2	3 m.	128107
Cable DisplayPort 1.2	5 m.	128109
Cable DisplayPort 1.4 8K AOC	10 m.	128065
Cable DisplayPort 1.4 8K AOC	15 m.	128066
Cable DisplayPort 1.4 8K AOC	20 m.	128067
Cable DisplayPort 1.4 8K AOC	30 m.	128068

## Cable DisplayPort

# DisplayPort 1.4

• Velocidad: 32.4 Gbps / HBR3

**Resolución**: 7680 × 4320 @ 30 Hz

Soporta 3D: sí (4K @ 60Hz)

Núcleo de ferrita: No

Conectores: Bañados en oro

Multi Stream Transport: Sí

• Canal auxiliar: 720 Mbps



	TIPO	LONGITUD	REF.
Cable DisplayPort 1.4	M/M	1 m.	128035
Cable DisplayPort 1.4	M/M	1,5 m.	128036
Cable DisplayPort 1.4	M/M	2 m.	128037
Cable DisplayPort 1.4	M/M	3 m.	128038
Cable DisplayPort 1.4	M/M	5 m.	128039

## Cable HDMI®

## Alta velocidad con Ethernet

#### FICHA TÉCNICA

• Conectores: Chapados en oro

• Ancho de banda: 18 Gbps

• 32 canales de audio - 1536KHz

• Admite una relación de aspecto de 21: 9

• Canal Ethernet: 100 Mbps

• Resolución: 4K (4086 x 2160) y Ultra HD (3840 x 2160) a 60 fps en 8 bits, 4: 4: 4, 4: 2: 2 o 4: 2: 0 a 16 bits

· Compatible con versiones anteriores de HDMI

	LONGITUD	REF.
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	1 m.	127857
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	1,5 m.	127861
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	2 m.	127868
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	3 m.	127872
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	5 m.	127873
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	10 m.	127865
Cable HDMI® Alta velocidad con Ethernet	15 m.	127867

## Cable Premium HDMI®





## Alta velocidad con Ethernet

Estos nuevos cables HDMI° cumplen con los estándares de alta calidad y ofrecen una señal de excelente calidad. Gracias al conductor de cobre libre de oxígeno, proporciona una excelente conductividad. Se ha utilizado una tecnología de soldadura avanzada para garantizar una durabilidad excepcional. El blindaje triple impide que se produzcan interferencias procedentes de los dispositivos conectados que puedan afectar a la señal. No incluye ferritas, así que la instalación en canalizaciones eléctricas y sistemas de cableado es muy sencilla. Las pegatinas oficiales HDMI° certifican la alta calidad.



#### FICHA TÉCNICA

- Conectores: Chapados en oro
- Ancho de banda: 48 Gbps
- Resoluciones: Hasta 10K (10240 x 4320), 4K @ 120 fps y 8K @ 60fps (8K y 10K en 120 fps posibles con el DSC 1.2)
- Totalmente compatible con versiones anteriores de HDMI
- · Construcción de cable de tecnología híbrida más allá de 3 m para mantener todo el rendimiento hasta 50 m

	LONGITUD	REF.
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	1 m	128880
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	1,8 m	128881
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	3 m	128882
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	5 m	128883
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	10 m	128884
HDMI 2.1 Premium High Speed con Ethernet	15 m	128885

## Cable de audio en bobina

## Para altavoz





ESTRUCTURA	COLOR	LONGITUD	REF.
1,04 mm <sup>2</sup>	Negro / rojo	50 m	601029
2,63 mm <sup>2</sup>	Transparente / ribete rojo	100 m	601039

## Cable HDMI®

## Alta velocidad con Ethernet

FICHA TÉCNICA



- · Ancho de banda de 48 Gbps
- Resoluciones hasta 10K (10240 x 4320), 4K @ 120 fps y 8K @ 60fps (8K y 10K en 120 fps posibles con el DSC 1.2)
- Totalmente compatible con versiones anteriores de HDMI: todas las funciones son compatibles
- · Construcción de cable de tecnología híbrida más allá de 3 m para mantener todo el rendimiento hasta 50 m





## Cable HDMI®

#### HDMI Gran Longitud Active Optical

Este cable es la 'ultima evoluci'on del est'andar HDMI°, combina todas las funcionalidades que ofrece este est'andar.

#### FICHA TÉCNICA

- UHD @ 60Hz en 4:4:4 hasta 10 bits de resolución
- · Ancho de banda 18 Gbps
- 32 canales de audio HD
- Soporte para HDR, ARC, HDCP 1.4 y 2.2, 3D, HEC, Ethernet
- · EDID automático



	LONGITUD	REF.
Cable 18Gbps HDMI 2.0	70 m	128990

## Cables en bobina para BNC









REF.
CONSTRUCCIÓN
COLOR
DIÁMETRO
TENSIÓN
LONGITUD

830336	830339	830337
KX6	KX6 + alim 0,75 mm² cámara	KX6
Verde	Negro	Verde
6 mm	11 mm	6 mm
75 ohms	75 ohms + 220 V	75 ohms
100 m	100 m	300 m

## Cable Conversor DisplayPort

## DisplayPort 1.1

Permite transmitir la visualización de una fuente DisplayPort (excepto VGA) a un monitor VGA, DVI o HDMI°.

#### FICHA TÉCNICA

• Velocidad: 10,8 Gbps

• Resolución: 1600 x 1200 / 1920 x 1200

Soporta 3D: NoNúcleo de ferrita: No

Conectores: NíquelMulti Stream Transport: No

• Canal auxiliar: No

• Conversor pasivo (excepto VGA)



CONECTOR 1	CONECTOR 2	LONGITUD	REF.
DisplayPort	DVI-D	1,8 m.	128211
DisplayPort	DVI-D	3 m.	128212
DisplayPort	VGA	2 m.	128213
DisplayPort	VGA	3 m.	128214
DisplayPort	<b>HDMI</b> ®	2 m.	128169
DisplayPort	HDMI®	3 m.	128215

## **CONVERSORES DisplayPort Activos**

- Conversor equipado con un chipset DualMode (DP++)
- Especialmente diseñado para configuraciones multipantalla y para la tecnología AMD Eyefinity



	DESTINO	LONGITUD CABLE	RESOLUCIÓN	MATERIAL	SOPORTE 3D	AUDIO	REF.
A Conversor DisplayPort 1.2	VGA	9,5 cm	Full HD	Plástico	NO	NO	127397
<b>B</b> Conversor DisplayPort 1.2	HDMI® 1.4	5,5 cm	Ultra HD @ 30 Hz	Plástico	Sí (1080p)	Sí (7.1)	127424
C Conversor DisplayPort 1.2	DVI-D	9 cm	Full HD	Plástico	NO	NO	127426
D Conversor mini DisplayPort 1.2	DVI-D	9 cm	Full HD	Plástico	NO	NO	127388
E Conversor mini DisplayPort 1.2	<b>HDMI</b> ®	9 cm	Ultra HD @ 30 Hz	Plástico	Sí (1080p)	Sí (7.1)	127387

## CONVERSORES DisplayPort Pasivos







	DESTINO	LONGITUD CABLE	RESOLUCIÓN	MATERIAL	SOPORTE 3D	AUDIO	REF.
A Conversor DisplayPort 1.1	DVI-D	9,5 cm	Full HD	Metal	NO	NO	127436
B Conversor DisplayPort 1.1	HDMI®	10 cm	Full HD	Metal	NO	SI	127435
C Conversor DisplayPort 1.2	HDMI® 1.4	6 cm	Ultra HD @ 30 Hz	Plástico	SI	SI	127390

## CONVERSORES audio-video USB 3.1 Tipo-C™





	RESOLUCIÓN	LONGITUD	REF.
A Conv. USB a VGA	1920 x 1200 @ 60Hz	13 cm	127564
B Conv. USB a HDMI	3840 x 2160 @ 60Hz	13 cm	127567

## Cable USB

## Cable de extensión amplificado USB 3.0

Extienda su disco duro externo a más de 30 metros de su ordenador sin sacrificar la velocidad de transferencia de la conexión USB 3.0.



#### FICHA TÉCNICA

- · Transferencia de hasta 5Gbps
- Compatible con Windows/Mac/Linux
- Compatible con dispositivos USB 2.0/1.1
- Se puede conectar en cascada en 3 niveles en el USB 3.0 (30m max)

	LONGITUD	REF.
Cable USB 3.0 de USB-A macho a USB-A hembra	10 m	149264

## Cable USB

#### Cable de extensión amplificado USB 2.0

Utilice los cables de extensión activos para establecer conexiones USB 2.0 de larga distancia manteniendo el máximo rendimiento.



#### FICHA TÉCNICA

- USB autoalimentado
- Cable de extensión con enchufes USB tipo A macho y hembra, funciona con dispositivos USB 1.1/2.0/3.0
- Soporta transferencia de alta velocidad USB 2.0 hasta 480Mbps
- Cable de alta calidad: longitud 12m, apilable en 3 niveles (36m)
- Compatible con Windows/Mac/Linux

	LONGITUD	REF.
Cable LISB 2 0 LISB-A macho a LISB-A hembra	12 m	149213

## Cable USB

## Cable de extensión amplificado USB 2.0

#### FICHA TÉCNICA

- USB autoalimentado
- Longitud del cable 12m
- Compatible con Windows/Mac sin necesidad de instalar controladores

## ADAPTADORES HDMI a VGA





	RESOLUCIÓN	LONGITUD	REF.
A Adaptador HDMI a VGA	1920 x 1080 @ 60Hz	23 cm	051221
<b>B</b> Adaptador HDMI a VGA	1920 x 1080 @ 60Hz	15 cm	051248

## Cable USB

## Cable de extensión amplificado USB 3.1

Retire su dispositivo USB 3.1 con un conector de tipo C mientras mantiene la velocidad de transferencia de 5Gbps.



#### FICHA TÉCNICA

- USB autoalimentado
- Transferencia de hasta 5Gbps
- Compatible con Windows/Mac/Linux
- Compatible con dispositivos USB 3.0/2.0/1.1: requiere un adaptador físico

	LONGITUD	REF.
Cable USB 3.1, de USB-C macho a USB-C hembra	5 m	149255

## Cable USB

#### Cable de extensión amplificado USB 2.0

Conecta un dispositivo USB 2.0 a más de 20 metros de la computadora con un solo cable y sin degradar el rendimiento de la transferencia.



- 2 Entradas USB tipo A Macho
- 1 Salida USB tipo A Hembra
- · El módulo de refuerzo integrado en el medio del cable
- · No se requiere ningún software
- Compatible con todos los sistemas Windows/Mac/Linux

	LONGITUD	REF.
Cable USB 2.0 USB-A macho a USB-A hembra	20 m	149221



	LONGITUD	REF.
Cable USB 2.0 USB-A macho a USB-A hembra,	12 m	149214
on hub USB-A de 4 nuertos	12 111	149214

## Cable USB

## Cable USB 3.1 Gen1 Type-C

#### FICHA TÉCNICA

- · Rendimiento: 5 Gbps
- Blindaje: S/FTP
- · Drenaje: sí
- · Color: negro



	LONGITUD	REF.
Cable USB 3.1 USB-C macho a USB-C macho	1,8 m	150336

## Cable USB

## Cable y adaptador OTG

Funciona con todos los dispositivos con la función OTG activada. Permite el uso de un dispositivo de control, o almacenamiento con conexión USB A en un dispositivo de tipo C.



	LONGITUD	REF.
Cable USB 3.0 de USB-C macho a USB-A hembra	10 cms	150314

## Cable USB

## Cable Lightning™ y micro USB / Type-C™

Este cable de tipo C+ permite conectar todos los teléfonos inteligentes del mercado, ya sea que estén equipados con un conector USB micro B o un tipo C+ o un iPhone, iPad o iPod equipado con un conector Lightning+, a un cargador o a una computadora equipada con un puerto USB tipo A para sincronización/transferencia de datos y carga.

#### FICHA TÉCNICA

- Compatible con USB 2.0
- Velocidad de transferencia de 480 Mbps



	LONGINOD	
Cable USB-A a Lighting / USB micro B	2 m	149995



## Estándares de color para fibra óptica



COLOR	_	
	OS2	Amarillo, estándar internacional
	OM1 / OM2	Naranja, estándar internacional
	OM3	Aqua, estándar internacional. El "púrpura" establecido por Francia
	OM4	Aqua, norma internacional, pero "Erika-violeta" es ampliamente adoptada en Europa para diferenciar el OM4 del OM3.
	OM5	Verde-lima, estándar internacional

## Pigtail monomodo y multimodo

Hilo óptico equipado con un solo conector para conexión en un cajetín de distribución o en una bandeja de distribución.

#### FICHA TÉCNICA

- Férula: cerámica
- Diámetro exterior: 900 um
- Pérdida por inserción:  $\leq$  0,2 dB UPC,  $\leq$  0,3 dB APC
- · Probada individualmente con enchufe de prueba











NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Multimodo OM3	LC/UPC	2 m.	391880
Multimodo OM3	SC/UPC	2 m.	391881
Multimodo OM3	ST/UPC	2 m.	391882
Multimodo OM4	LC/UPC	2 m.	391900
Multimodo OM4	SC/UPC	2 m.	391901
Multimodo OM4	ST/UPC	2 m.	391902
Monomodo OS2	LC/UPC	2 m.	392264
Monomodo OS2	SC/UPC	2 m.	392265
Monomodo OS2	ST/UPC	2 m.	392266

# Latiguillo de fibra óptica

## Dúplex multimodo OM3 50/125 UPC

- Norma: IEC 61754/61755 ISO 11801
- Pérdida por inserción: ≤ 0,2 dB
- Pérdida por retorno: ≥ 30 dB
- · Férula: cerámica
- Envase: bolsa individual
- · Probada individualmente con enchufe de prueba
- Clip de ensamblaje dúplex (excepto Latiguillos de fibra óptica ST)







NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	0,5 m.	391788
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	1 m.	391563
Multimodo OM3 50/125 UPC	SC/LC	1 m.	391552
Multimodo OM3 50/125 UPC	SC/LC	3 m.	391554
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	3 m.	391565
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	5 m.	391566
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	10 m.	391568
Multimodo OM3 50/125 UPC	SC/LC	10 m.	391557
Multimodo OM3 50/125 UPC	LC/LC	25 m.	391789

# Latiguillo de fibra óptica

## Simplex monomodo OS2 para box fibra

FICHA TÉCNICA

- Norma: IEC 61754 / 61755 ISO 11801
- Pérdida por inserción: ≤ 0,3 dB
- Pérdida por retorno:  $\geq$  50 dB
- Férula: cerámica
- Envase: bolsa individual
- · Probada individualmente con enchufe de prueba







NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Monomodo OS2 9/125 UPC	SC APC/SC UPC	7,5 m.	392394

## Latiguillo de fibra óptica

## Dúplex Monomodo OS2 9/125 UPC

FICHA TÉCNICA

- Cubierta: LSOH
- Cable Ø: 1 x 2.0 mm
- Temperatura de funcionamiento : -20 < > 75 °C
- Envase: bolsa individual con el informe de la prueba



NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Monomodo OS2 9/125 UPC	LC/LC	1 m.	392932

## Latiguillo de fibra óptica

## Dúplex multimodo | monomodo

FICHA TÉCNICA

- Norma: IEC 61754/61755 ISO 11801
- Pérdida por inserción: ≤ 0,2 dB
- Pérdida por retorno: ≥ 30 dB
- · Férula: cerámica
- Envase: bolsa individual
- · Probada individualmente con enchufe de prueba
- Clip de ensamblaje dúplex (excepto Latiguillos de fibra óptica ST)







NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Multimodo OM4 50/125 UPC		3 m.	392527
Multimodo OM4 50/125 UPC		5 m.	392528
Multimodo OM4 50/125 UPC	SC/LC	5 m.	391663
Multimodo OM4 50/125 UPC	LC/LC	15 m.	391678
Multimodo OM4 50/125 UPC		20 m.	392533
Multimodo OM4 50/125 UPC	LC/LC	10 m.	391676
Multimodo OM5 50/125 UPC	LC/LC	5 m.	392924
Multimodo OM5 50/125 UPC	LC/LC	10 m.	392926
Multimodo OM5 50/125 UPC	SC/SC	1 m.	392901
Monomodo OS2 9/125 UPC	LC/LC	50 m.	393231
Monomodo OS2 9/125 UPC	SC/SC	50 m.	393233

## Latiguillo de fibra óptica

## Dúplex monomodo OS2 9/125 UPC

FICHA TÉCNICA

- Norma: IEC 61754 / 61755 ISO 11801
- Pérdida por inserción: ≤ 0,2 dB
- Pérdida por retorno: ≥ 50 dB
- · Férula: cerámica
- Envase: bolsa individual
- Probada individualmente con enchufe de prueba
- Clip de ensamblaje dúplex (excepto Latiguillos de fibra óptica ST)







NORMA	TIPO	LONGITUD	REF.
Monomodo OS2 9/125 UPC	LC/LC	1 m.	392350
Monomodo OS2 9/125 UPC	SC/SC	10 m.	392325
Monomodo OS2 9/125 UPC	LC/LC	10 m.	392355
Monomodo OS2 9/125 UPC	SC/LC	10 m.	392345

## Módulos de fibra SFP

## Módulo de Fibra formato SFP GIGABIT





NORMA	FIBRA	LONGITUD	REF.
SFP 1000 SX multimode	62,5/125	550 m.	311799
SFP 1000 LX monomode	9/125	10 km.	311795



## Convertidores de fibra óptica Gigabit









REF.	311755	311790	311886	311884
PORT(S) RJ45	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps	-	-
PORT(S) FIBRE	Duplex SC 1000SX multimode	1 port SFP 1000SX-LX	2 x 100/1000 puertos SFP Dual Speed	2 conectores dúplex SC
FIBRA / DISTANCIA	50/125 μm - 550 m 62,5/125 μm - 220 m	Según el módulo SFP	Según el módulo SFP	50/125μm - 500 m 9/125μm - 20 km
LONGITUD DE ONDA	850 nm	Según el módulo SFP	Según el módulo SFP	-

## Conversor profesional USB

## Control remoto v medición

Conecte de forma segura su equipo de serie RS-232 / 485 / 422 al puerto USB de un ordenador.

#### CARACTERÍSTICAS

- Alimentado por el USB
- Puerto serie: RS-232 DB-9 macho / RS-485-422 bloque de terminales de tornillo
- Transmisión: 115 kbps máx.
- Aislamiento óptico: 3000 V
- · Chipset: Silab CP210x



Professional USB Converter for RS232/485/422

041115

## Servidor

## Servidor IP RS-232 / 485 / 422 sobre RI45 o fibra

Servidor de comunicación en serie a través de la red IP, soporta los 3 principales protocolos RS232/422/485 y ofrece diferentes modos de operación como COM virtual, Servidor/Cliente TCP y Cliente UDP.

#### CARACTERÍSTICAS

- Puerto serie: DB-9 macho
- Puerto de red: RJ45 10/100 o SFP 100 FX



RS 232 / RS-422 / RS-485 Fast Ethernet Media Converter

041300

## Servidor

#### Servidor IP RS-232 DB-9 + RS-485

Servidor IP para manejar un dispositivo usando comunicación serial RS-232 o RS-485 a través de una red Ethernet. Ajuste de parámetros y configuración por página web con un simple navegador de Internet.

#### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de conectores: DB-9 (hembra) / RJ45 / bloque de terminales de 2 hilos.
- Ethernet: Puerto RJ45 10/100
- Compatible con Vista, XP, 2000, NT, 95 / 98 ME, Linux, UNIX
- Función de copia de seguridad y restauración de los datos de configuración
- Fuente de alimentación: DC 9~30 V, 300 mA



Conversor- TCP/ IP to RS232/485

REF. 068745

## Conversor USB 2.0 a RS-232

## Compatible con Windows, Mac y Linux

Este cable utiliza el chipset PL2303 de Prolific Technology, que es reconocido como el más funcional y profesional.

#### CARACTERÍSTICAS

- Controladores certificados para Windows XP / Vista / 7 / 8
- Conector macho DB-9



PUERTO DE ENTRADA	LONGITUD	PUERTO DE SALIDA	REF.
USB 2.0 / 3.0 / 3.1 Type-C <sup>™</sup>	1,0 m	1 x BD-9 Fem.	040331

## Dongle Bluetooth 4.0

## Dongle Bluetooth 4.0 hasta 100 m

Especialmente diseñado para ahorrar baterías de portátiles, este mini adaptador es una gran manera de ahorrar energía. La versión 4 del USB Bluetooth permite la conexión inalámbrica de hasta 7 dispositivos simultáneamente.

#### CARACTERÍSTICAS

- Estándar de Bluetooth 4.0 LE + EDR
- Potencia de radio Clase 1: Alcance máximo hasta 100
- Compatible con Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP



Dongle Bluetooth 4.0 bajo consumo, hasta 100m

040405

Dexlan

## **PoE Injectors**

## Mini repetidor Gigabit PoE+

Añade el repetidor PoE DEXLAN para instalar una cámara o una terminal WiFi a más de 100 metros de un interruptor PoE y evita tener que usar fibra óptica mucho más

## CARACTERÍSTICAS

- 1 puerto RJ45 Gigabit: entrada PoE autoalimentada
- 1 puerto RJ45 Gigabit: salida de inyector PoE
- · La potencia de salida depende de la potencia de entrada
- Dimensiones: 115 x 68 x 38 mm





REF.

Mini repetidor Gigabit PoE+

## PoE Injectors

#### Dexlan



30 W

Integrado

143 x 60 x 40





IVEI .		
<b>PUERTO</b>	DE	ENTRADA
<b>PUERTO</b>	DE	SALIDA

**POTENCIA** ALIMENTACIÓN **DIMENSIONES (EN MM)** 

317430	317415
1 x 10/100/1000	1 x 10/100/1000
1 x 10/100/1000 PoE+ 802,3at	1 x 10/100/1000 PoE 802,3a

1 x 10/100/1000 PoE 802,3af

15.4 W Integrado 143 x 60 x 40

1 x 10/100/1000 1 x 10/100/1000 Ultra PoE++ 802.3bt 95 W Integrado

165 x 87 x 43

317495

#### **KVM**

#### Dexlan









PUERTO DE ENTRADA TAMAÑO / RES. MAX CABLES CONMUTACIÓN **FUNCIONALIDADES** 

061093
HDMI® 4K / USB
4K @ 30Hz
Suministrado 4 x 1,8 m
Botón + Tecla de acceso direc
Audio Micro + HP y 1 puerto U

to JSB frontal

052415 HDMI® / USB / Audio 3840 x 2160 - 4K 2K HDMI / USB Botón + control remoto PiP: mini ventana de visualización de los 3 ordenadores en la pantalla

principal

061094 2 x HDMI® / USB 2.0 / Audio 4K @30Hz 8 HDMI® + 4 USB + 4 Audio 1,8 m Botón + Tecla acceso directo + OSD

1 puerto USB en el panel frontal

## PoE Injectors

KVM

IGMP.

CARACTERÍSTICAS

## Módulo de acceso remoto IPv2 para ampliar KVM

Este módulo adicional le permite añadir la funcionalidad de control remoto de la consola sobre IP a su conmutador KVM o a las consolas LCD de montaje en bastidor y proporciona la capacidad de operar y tomar el control de forma remota del conmutador KVM v de todos los servidores conectados a él.





Módulo KVM 066400

Mueva fácilmente una consola HDMI° / USB hasta 100 m (330 pies) de distancia, e incluso más lejos, conectando las cajas a un conmutador Gigabit Ethernet con gestión

• Puertos del transmisor: HDMI® y USB (1,2 m de cable USB incluido)

• Puertos del receptor: HDMI® y 2 USB (Teclado - Ratón) Resolución máxima: 1920 x 1080p @ 60Hz • Estándar HDMI®: 1.3 - HDCP 1.2

• Puertos RJ45: Gigabit (se recomienda CAT. 6A)

Puerto HDMI® / USB sobre IP Gigabit

## **KVM**

## Conmutador KVM CAT. 5 escalable IP

KVM profesional para montaje en rack de 19" con 8 o 16 módulos de servidor VGA / USB incluidos, permitiendo la conexión a través de un simple cable de conexión CAT.5.

## CARACTERÍSTICAS

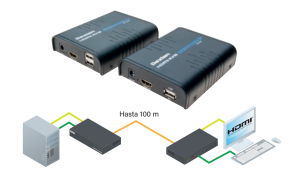
- 8 / 16 puertos RJ45 para conectar módulos de servidores VGA / USB
- Distancia entre el servidor y el KVM: 60 m máximo
- Puertos: VGA / USB PS2
- · Ranura de extensión para módulo de acceso remoto IP



REF.

Conmutador KVM CAT. 5 con 16 módulos VGA / USB

066416



HDMI® / USB sobre IP Gigabit

050012

HDMI

USB

RJ-45

## **KVM**

#### Mini HDMI® / USB 2.0 Extender en CAT. 6

Añade una segunda consola  $\rm HDMI^{\circ}$  / USB a 50 metros de tu ordenador con este extensor compacto. Ideal para instalaciones de quioscos remotos.

#### CARACTERÍSTICA

- Puertos del transmisor: 2 x HDMI® (CPU + pantalla local) / 1 USB / 1 RJ45
- Puertos del receptor: 1 x HDMI® / 2 USB para teclado y ratón / 1 RJ45
- Resolución: 1080p 60 Hz



Mini HDMI® / USB 2.0 Extender en CAT. 6

050011





## **KVM**

#### Extensor KVM de matriz HDMI® sobre IP

Este kit permite crear un acceso remoto a través de una red IP sin ninguna limitación de distancia. El transmisor y el receptor pueden conectarse directamente con un simple cable de red en modo punto a punto a una distancia de 100 m. Más allá de esta distancia, es esencial interponer uno o más conmutadores Gigabit Ethernet (la distancia entre cada elemento activo no supera los 100 m). Además, es posible utilizar emisores o receptores adicionales que pueden vincularse entre sí mediante la interfaz de usuario de la web "Stream Control" o una aplicación gratuita para teléfonos inteligentes. En este tipo de configuración "matricial", se pueden conectar hasta 16 transmisores a 254 receptores en la misma red IP.

#### CARACTERÍSTICAS

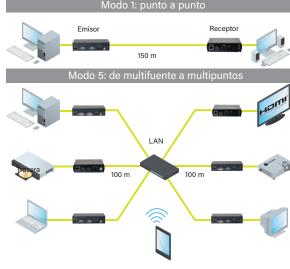
- Resolución máxima: HDMI® 1080p Full HD
- Puerto de "bucle" en los transmisores: mantiene la pantalla local
- Direcciones IP automáticas o a través del servidor DHCP de la red
- 5 modos de funcionamiento :
- Directo punto a punto (100 m máximo)
- Punto a punto a través de un interruptor Gigabit (más allá de 100 m)
- Punto a multipunto a través del interruptor Gigabit (modo de emisión)
- Múltiples fuentes a 1 receptor a través de un conmutador Gigabit (modo con mutador KVM)
- Múltiples fuentes a multipuntos (modo de matriz)

REF.

Kit Extender HDMI® / USB 2.0 over IP Gigabit

050014





Centro de control remoto iOS / Android

## **Extensores**

#### Extensor USB 2.0 sobre IP con 4 puertos

Esta solución completamente matricial es adecuada para todo tipo de aplicaciones, independientemente del sistema operativo.

#### CARACTERÍSTICAS

- Conexión USB 2.0 de alta velocidad de 480 Mbps.
- Enlace directo hasta 140 m con el parche CAT.6 (120 m para CAT.5)
- Utiliza el protocolo IP Ethernet, compatible con los conmutadores Gigabit L2
- Expandible con un conmutador Gigabit Ethernet para repetir la señal.



REF.

Mini HDMI® / USB 2.0 Extender en CAT. 6

# /

## Extensores

## Sistema de distribución HDMI® Full HD sobre IP

#### CARACTERÍSTICAS

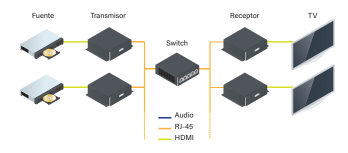
- Resolución: Full HD
- Distancia: 120 m en conexión directa (CAT6)
- Hasta 100 transmisores y receptores IP



	REF.
Transmisor de HDMI sobre IP, 1080p 120m	050128
Receptor de HDMI sobre IP, 1080p 120m	050129

# 1 - Uso en conexión directa Fuente Transmisor Receptor TV





## Matrix swither



	ENTRADAS	SALIDAS	RESOLUCIÓN	MODO DE COMUNICACIÓN	REF.
Matriz 4 x 2 puortos HDMI® do alta volocidad	1	2	11/	Pulsador mando a distancia	051122

## Caja de metal multimedia

Caja metálica de señales de audio y video. Gracias a su gran variedad de conectores, puede ser usado para la integración en salas de reuniones y conferencias, en las aulas o salas de entrenamiento.

#### CARACTERÍSTICAS

• Conectores: VGA, jack estéreo de 3.5 mm, USB B lado externo, USB lado interno, HDMI®, RCA video, RCA audio canal derecho, RCA audio canal izquierdo.





REF.
Caja multimedia 964206

## Placa caja de conexiones

A

Placa para caja de conexión de superficie con conector HDMI  $\,$  con conector acodado o con pigtail.







		FRONTAL	CABLE	LONGITUD	FORMATO	REF.
Α	Caja de pared	HDMI® F	HDMI® F	-	45x45	102676
В	Caja de pared	HDMI® F	HDMI® F	0,10 m	45x45	102674

# Caja de superficie

## Caja de superficie de 45x45

#### CARACTERÍSTICAS

- Caja de montaje en la pared con 1 espacio (45 x 45)
- Montaje en superficie



	REF.
Caia 1 ranura 45 x 45	273046



## **SWITCHES DE RED**

## Dexlan



Incluye fuente de alimentación

y USB





317125

4 x 10/100/1000



891026

REF. PUERTOS DE RED
DIMENSIONES MM FUNCIONALIDADES

317025	891016
5 x 10/100	16 x 10/100/1000
79 x 62 x 21	216 x 133 x 42

216 x 133 x 42 Para cofres de 10" o 19"

77 x 60 x 20 Incluye fuente de alimentación y USB Puertos FPS independientes

24 x 10/100/1000 y 2 x SFP Gigabit 441 x 131 x 44 Incluido kit de rack de 19".

## **SWITCHES DE RED**

## Switch Gigabit de 4 puertos - 2 fibras SFP + 2 RJ45

Este mini conmutador Gigabit Ethernet es la herramienta ideal para conectar dispositivos de red, hasta 100 metros sobre cables de cobre y mucho más lejos sobre cables de fibra óptica. Los dos puertos SFP son compatibles con módulos WDM multimodo y monomodo que pueden establecer conexiones de hasta varios kilómetros.

#### CARACTERÍSTICAS

- Compatible con los siguientes estándares: IEEE 802.3z/AB 10/100/1000Base-T
- · Compatible con los módulos SFP 1000Base-SX/LX/ZX
- 2 x 10/100/1000 Mbps puertos RJ-45 con auto negociación
- Alimentado por 100/230V 5V 2A adaptador de corriente incluido



Switch Gigabit de 4 puertos - 2 fibras SFP + 2 RJ4

311942

## RATONES ÓPTICOS







REF. INTERFAZ **BOTONES SENSOR** RESOLUCIÓN COMPATIBLE **DIMENSIONES (EN MM)** 

571203	225116	225123
USB / PS2	Nano USB Inalámbrico 2.4 Ghz	Nano USB Inalámbrico 2.4 Ghz
3	5	5
Optico	Optico	Optico
800 dpi	600 ~ 1600 dpi	1600 dpi
Windows, Linux, MAC (USB)	Windows, Linux, MAC	Windows, MAC
114 x 60 x 38	107 x 75 x 35	127 x 75 x 65

## **RATONES ÓPTICOS**







REF.
INTERFAZ
BOTONES
SENSOR
RESOLUCIÓN
COMPATIBLE
DIMENSIONES (EN MM)

225119	575428	225123
Nano USB Inalámbrico 2.4 Ghz	USB / PS2	Bluetooth 3.0 (10 m)
3	3	5
Optico	Optico	Optico
1600 dpi	800 dpi	800 – 1200 – 1600 dpi
Windows, MAC	Windows, MAC	Windows
104 x 66 x 39	130 x 80 x 48	99 x 60 x 35

## ALFONBRILLA DE RATÓN

## Alfombrilla de ratón con reposamuñecas

Gracias a su superficie curvada, la muñeca permanece a la misma altura que la mano, asegurando una comodidad óptima durante todo el día. Una suave tela cubre la estructura de gel de la alfombrilla de ratón, haciéndola agradable al tacto.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Tacto suave
- · Lleno de gel
- - Dimensiones: 235 x 195 x 25mm



Alfombrilla con reposamuñecas

190469

#### Alfombrilla con reposamuñecas con gel

## ALFONBRILLA DE RATÓN

#### Alfombrilla de ratón Eco Foam Azul-6mm

#### CARACTERÍSTICAS

- - Color: azul
- · Capa de tejido para el contacto con el ratón
- · Espesor: 6 mm
- - Dimensiones: 260 x 220 mm
- · Embalaje en blíster



Alfombrilla de ratón Eco Foam

907290

#### 190452

## SISTEMA DE CIERRE

## Sistema de bloqueo con llave

Bloqueo de seguridad del portátil con llave para 1 dispositivo Con un cierre fácil y rápido con sistema ,'Push to Lock" que permite la entrada sin llave, este cable metálico de seguridad está compuesto por una trenza de 6 hilos de acero cementados para garantizar una buena resistencia a la agresión, manteniendo una flexibilidad óptima y asegurando la movilidad del dispositivo.

## dacomex

#### CARACTERÍSTICAS

- Cerradura de llave de muesca K-Lock 7 x 3 mm (Kensington equiv.)
- · Se conecta a la ranura habitual de acoplamiento del portátil, la pantalla o el periférico
- · Cable de acero trenzado de 200 cm.
- Entregado con 2 llaves idénticas



	REF.
Sistema de cierre	915010
Llave de seguridad para cables Dacomex	915031
Cable de seguridad de extra seguridad, 25 cms.	915070

## ALFONBRILLA DE RATÓN

## Alfombrilla de gel azul con reposamuñecas

La alfombrilla de gel para ratón fue diseñada para aliviar la presión en tu muñeca. Los riesgos del síndrome del túnel carpiano se reducen.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Posición óptima de la muñeca
- Compatible con cualquier modelo de ratón y trackball
- Reposamuñecas removible para el touchpad
- Se puede personalizar con una imagen
- Dimensiones: 210 x 265 x 25 mm



190458

## ALFONBRILLA DE RATÓN

#### Alfombrilla de ratón Eco Foam Azul-6mm

#### CARACTERÍSTICAS

- Alfombrilla de espuma para el ratón
- Espesor: 3 mm.
- Color: gris
- Dimensiones: 210 x 173 mm
- Polybag



Alfombrilla economica gris, para raton optico

## SISTEMA DE CIERRE

## Sistema de bloqueo con tornillo de seguridad

Este bloqueo de chasis está diseñado para asegurar un dispositivo que carece de un anclaje Kensington. El tornillo de PC se puede fijar en un orificio roscado existente. Además, puedes pasar el cable por la ranura, evitando que nadie afloje el tornillo. La soga de doble bucle es práctica para sujetar el dispositivo a su escritorio.

#### dacomex

#### CARACTERÍSTICAS

- Cable de acero: 0,6 mm x 1,80 metros
- · Incluye un candado con 2 llaves





REF. Sistema de bloqueo del chasis con tornillo de 915101 seguridad para PC

## SISTEMA DE CIERRE

## Dispositivo antirrobo universal 3 en 1

Cable de acero tiene una cerradura.

"Push to Lock" adaptable a la mayoría de las muescas de anclaje.

## dacomex

#### CARACTERÍSTICAS

- Cabeza negra: K-Lock 7 x 3 mm.
- Cabeza azul: Cuña de Dell 4,5 x 3,2 mm.
- Cabeza roja: HP Nano 6 x 2.5 mm



REF.

Dispositivo antirrobo universal 3 en 1

#### 915065

#### Antirrobo para 3 dispositivos

SISTEMA DE CIERRE

CARACTERÍSTICAS

· Longitud: 1,5 m

Antirrobo para 3 dispositivos

• 3 ranuras para cables disponibles

· Diámetro máximo para el cierre: 12 mm.

• (diámetros 4,7 y 9 mm)

915090

dacomex

## Bloqueo de puerto USB

## Bloqueadores de puertos USB-A

Permite asegurar los puertos USB de una computadora para evitar el acceso malicioso a los datos. El cierre se introduce en los puertos USB con una pequeña y cómoda herramienta de inserción.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Cerraduras adicionales opcionales
- Existe codificación azul y verde

No intente usar con una llave con un color de codificación diferente, riesgo de dañar y bloquear el enchufe del candado.



Especialmente diseñado para asegurar los periféricos a través de sus cables (teclado,

ratón, etc...). El cierre final se logrará añadiendo un candado (no suministrado).

	REF.
Kit de 10 bloqueador de puertos USB-A, color azul	915112
Kit de 4 bloqueadore de puertos USB-A con llave de desbloqueo, color azul	915111
Kit de 10 bloqueador de puertos USB-A, color verde	915117
Kit de 4 bloqueadore de puertos USB-A con llave de desbloqueo, color verde	915116

## **USB HUBS**



A USB Hubs Conecte hasta 4 dispositivos USB 2.0 a una computadora equipada con un puerto USB con hasta 4 puertos USB 2.0 tipo A (2.0 y 3.0)





REF.	021111	021288
INTERFAZ	USB 2.0	USB 3.0
NÚMERO DE PUERTOS	4 - USB 2.0 Type-A	4 - USB 3.0 Type-A
PUERTOS DE CARGA	-	-
ALIMENTACIÓN EXTERNA	Con energia propia	Opcional
DIMENSIONES (EN MM)	50 de diámetro	59 x 59 x 17

## **USB HUBS**



USB Hubs Conecte hasta 4 dispositivos USB 2.0 a una computadora equipada con un puerto USB con hasta 4 puertos USB 2.0 tipo A (2.0)





REF.	543130	021112
INTERFAZ	USB 2.0	USB 2.0
NÚMERO DE PUERTOS	4 - USB 2.0 Type-A	4 - USB 2.0 Type-A
PUERTOS DE CARGA	-	-
ALIMENTACIÓN EXTERNA	Con energia propia	Opcional
DIMENSIONES (EN MM)	42 x 42 x 11	78 x 42 x 12

# USB HUBS

(A) USB Hubs Conecte hasta 4 dispositivos USB 2.0 a una computadora equipada con un puerto USB con hasta 4 puertos USB 2.0 tipo A (3.0)





REF.	021306	021308
INTERFAZ	USB 3.0	USB 3.0
NÚMERO DE PUERTOS	4 - USB 3.0 Type-A	4 - USB 3.0 Type-A
PUERTOS DE CARGA	-	-
ALIMENTACIÓN EXTERNA	Opcional	Opcional
DIMENSIONES (EN MM)	105 x 30 x 23	76 x 41 x 11

## **AURICULARES**



Los Auriculares DACOMEX ofrece un sonido de alta calidad y acabado robusto.





	1	
REF.	059834	059203
CONECTOR	1 x Jack 3,5 (4 points)	2 x Jack 3,5
CONTROL REMOTO	Activar / Colgar / Siguiente	Control de volumen
IMPEDANCIA	32 Ohms	32 Ohms
RESPUESTA DE FRECUENCIA	20 Hz - 20 KHz	20 Hz - 20 KHz
LONGITUD DE CABLE	2.2 m	2.3 m

## **AURICULARES**





A Los Auriculares DACOMEX ofrece un sonido de alta calidad y acabado robusto.







REF.	059821	199063	059808
CONECTOR	USB	jack macho stéréo 3.5 mm	USB
CONTROL REMOTO	Control de volumen	-	Control de volumen / Mute
IMPEDANCIA	32 Ohms	32 Ohms	32 Ohms
RESPUESTA DE FRECUENCIA	20 Hz - 20 KHz	18 Hz - 20 KHz	20 Hz - 20 KHz
LONGITUD DE CABLE	2,2 m	1,2 m	1,8 m

## **AURICULARES**

## Auriculares estéreo Bluetooth ANC

Auriculares con un diseño avanzado y componentes fiables. Dispone de cancelación de ruido, características inteligentes y un alto rendimiento para una calidad de sonido sin concesiones.

#### CARACTERÍSTICAS

- Autonomía de uso: 18 h. (120 h. en espera)
- Conector 3.5 para uso de escucha inalámbrica
- Micrófono para tomar llamadas

	REF.
Auriculares inalámbricos	059836







## **DOCKING STATIONS**

#### Mini dock USB 3.1

Ligero y portátil, este adaptador USB 3.1 utiliza el nuevo conector reversible Tipo C para conectarse a su ordenador y añadir 5 puertos de comunicación adicionales.

#### CARACTERÍSTICAS

- Expansión 5 en 1 de un puerto USB 3.1 Tipo-C
- USB 3.1 Gen.1 estándar con una velocidad de transferencia máxima de 5Gbps
- Tiene 2 puertos de video alternativos: VGA 1080p o HDMI 4K 30Hz
- · Conexión de red de alta velocidad estable a través del puerto RJ45 Gigabit Ethernet
- USB 3.1 Tipo A Puerto hembra para todos los dispositivos USB 3.0/USB 2.0/USB 1.1
- Se autoalimenta a través del puerto USB



REF.

USB3.1-C HDMI + VGA + gigabit con entrega de energía

310754

## **DOCKING STATIONS**

## Docking USB 3.0

Este mini docking station le permite aumentar la comodidad de su portátil añadiendo periféricos de escritorio como un teclado real, un ratón y monitor.

#### CARACTERÍSTICAS

- 1 puerto RJ45 10/100/1000 Gigabit Ethernet
- 6 puertos USB 3.0, 1 de los cuales está equipado con la función de "Carga rápida"
- 2 Audio 2.1 Jack 3.5mm Puertos de audio (Mic/HP)
- · DisplayLink Chipset compatible con Windows/MacOS/Linux
- Fuente de alimentación externa suministrada 110/230V 5V 4A
- 1 puerto DVI-I
- 1 puerto HDMI



REF.

Usb 3.0 dual display lan docking station

40894

## **DOCKING STATIONS**

#### Mini dock USB 3.1

Este Multi-Port Dock USB-C integrada hasta 8 puertos periféricos, incluyendo USB-C, red Gigabit, DisplayPort, HDMI, audio y 3 puertos USB 3.1 Gen 1 - a través de un único cable USB-C.

#### CARACTERÍSTICAS

- Conecta hasta 8 dispositivos a un PC a través de un solo cable USB-C
- Soporta HDMI 2.0 con resoluciones de 4K (UHD)
- Soporta DisplayPort 1.2 con resoluciones de 4K (UHD)
- Entrada y salida de audio analógico
- Puerto de la red Gigabit
- Soporta dos monitores en modo espejo y extendido
- El puerto USB 3.1 Gen 1 del panel frontal permite una carga rápida.



REF.

ATEN Usb-C multiport mini dock

43220

## **DOCKING STATIONS**

#### Docking Stations USB 3.1

Dale a tu portátil más conectividad con esta estación de acoplamiento especial para portátiles de última generación que viene con un puerto USB tipo C.

#### CARACTERÍSTICAS

- 1 USB 3.1 Tipo C Puerto hembra compatible con "Power Delivery"
- 3 puertos USB -A
- Salida de video: HDMI 1.4 4k 30Hz
- Se entrega con un adaptador de corriente de 5V2A
- Puerto de red: RJ45 10/100/1000Mbps
- Power Delivery Port (Max 20V3A)
- · Lector de tarjetas SD



REF.

Doking Stations USB 3.1 tipo C

040865

## **SOPORTE**

#### Soporte de aluminio para portatil

Este soporte para el portátil (netbook, notebook) permite inclinar el portátil para su uso en la oficina clásica y así tener una posición cómoda y ergonómica.

#### CARACTERÍSTICAS

- Soporte de aluminio con deslizamientos antideslizantes
- 2 modos de uso (soporte de escritorio, soporte de roaming plano)
- 5 posiciones de inclinación (soporte de escritorio): 21°, 24°, 31°, 36°, 39°.
- · Alfombrilla de espuma para el ratón (soporte plano)
- Dimensiones en plano: 505 x 225 x 12 mm





REF.

Soporte de aluminio para portatil

## **CABLE USB**

#### Cable USB-A

Certificado MFi (Made for iPod, iPhone, iPad), este cable permite sincronizar y recargar Smartphones y tabletas equipadas con el conector micro B de 5 pines, así como iPod, iPhone 6S / 6 / 5 / 5C / 5S, iPad.

#### CARACTERÍSTICAS

- Compatible con USB 2.0
- · Velocidad de transferencia de 480 Mbps
- Soporta una corriente de carga de hasta 2,5 amperios
- · Color: blanco
- · Longitud: 1,0 metro



Cable USB-A macho a lightning / USB micro B. macho

150324

## **WEBCAM**

#### Webcam USB con micrófono

Diseñada para su uso con un PC o un portátil, integra un sensor de alta definición en Full HD 1080p, así como un micrófono para una mejor calidad de sonido y un uso inmediato en caso de llamada.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Sensor Full HD 1080p
- · Soporte ajustable
- · Listo para usar
- Micrófono incorporado para una mejor calidad de sonido
- · Ajuste automático del brillo y el enfoque
- · Compatible con Skype, Teams, Zoom, etc.
- Ajuste de posición, la cámara puede girar 360°, subir y bajar



Webcam USB con micrófono

050797

## **MEMORIA USB**

#### USB Externo 3.0 8 Gb

Con esta unidad flash USB Premium Line de INTENSO, tienes una gran capacidad de memoria para transportar y almacenar rápidamente tus fotos, vídeos y archivos grandes en tu ordenador en cualquier circunstancia. Robusto, naturalmente encontrará su lugar en tu manojo de llaves.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Tamaño de la memoria: 8 GB
- · Carcasa: Aluminio
- Conexiones: USB 3.0 (100% compatible con USB 2.0)
- Compatibilidad: Microsoft Windows 7/8/8.1/10, Mac OS 10.x
- · Velocidad máxima de transferencia: hasta 100 MB/s
- Dimensiones: 12 x 32 x 5 mm



REF.

180863

## **CABLE USB**

#### Cable USB-A

Cable para iPhone y iPad que permite la sincronización de datos y la carga de un iPhone (desde iPhone 5), un iPad Mini (o dispositivos posteriores que usen este conector) a un puerto USB 2 o 3.

#### CARACTERÍSTICAS

- Conector USB 2.0 tipo A
- Conector tipo B Apple Lightning
- Color: blanco
- · Longitud: 2,0 metro



Cable USB-A macho a lightning macho

149999

## **WEBCAM**

#### Webcam USB con micrófono

Diseñada para su uso con un PC o portátil, incorpora un sensor de alta definición de 720p y un micrófono para una mejor calidad de sonido. Su practico soporte facilita la instalación y el ajuste.

#### CARACTERÍSTICAS

- Resolución HD 720p (1280 x 720)
- Micrófono integrado
- Conexión USB 2.0
- Longitud del cable: 120 cm
- Compatible con Windows Win 7/10
- Compatible con Skype, Teams, Zoom, etc.



Webcam USB con micrófono

050799

## HARD DISK

#### Disco duro externo

Con este disco duro externo podrá hacer una copia de seguridad de todos sus datos gracias a una gran capacidad de almacenamiento. Potente con su conexión USB 3.0, es ideal para transportar y almacenar rápidamente sus fotos, vídeos y archivos grandes en su ordenador de forma segura.

#### CARACTERÍSTICAS

- · Capacidad de almacenamiento: 1 TB
- Conexiones: USB 3.0 (100% compatible con USB 2.0)
- Fuente de alimentación externa suministrada (12 V 2 A)
- Interruptor de encendido y apagado
- Compatibilidad: Microsoft Windows 7/8/8.1/10, Mac OS 10.x
- · Velocidad de rotación: hasta 5.400 rpm
- Caché de disco: 32 MB
- Dimensiones: 189 x 120 x 34 mm
- Peso: 650 g
- Accesorios incluidos: cable USB 3.0 y fuente de alimentación



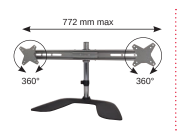
REF.

Disco Duro Externo 3.5" USB 3.0 - 1Tb. Negro

335868

USB Externo 3.0.8 Gb

# **SOPORTES Displays para Mesa**







REF.
NÚMERO DE PANTALLAS
DIAGONAL
VESA
PESO MÁXIMO
AMPLITUD mm
INCLINACIÓN
ROTACIÓN
ALMACENAMIENTO DE CABLES

903037	903038	903039
2	2	1
13-27''	13-27''	Hasta 27''
75 x 75, 100 x 100	75 x 75, 100 x 100	75 x 75, 100 x 100
8 kg	8 kg	10 kg
Hasta 375	Hasta 400	Fijo
+/-15° vertical y horizontal	+/-45° vertical 180° horizontal	+/-45° vertical y horizontal
360°	360°	360°
CI	CI CI	CI

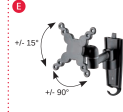
## **SOPORTES Displays para Pared**

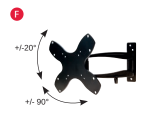


















	VESA	PESO MÁXIMO	INCLINACIÓN	ROTACIÓN	DISTANCIA PARED / PANTALLA	REF.
Α	200 x 200 a 400 x 400	30 kg	+/-15° vertical +/-90° horizontal	-	45 a 515 mm	903087
В	200 x 200 a 600 x 400	45 kg	+/-15° vertical +/-60° horizontal	-	50 a 444 mm	903084
C	200 x 200 a 800 x 400	50 kg	-10/0°	-	44 mm	903135
D	100 x 100 a 800 x 500	75 kg	-	-	25 mm	903130
E	75 x 75 a 100 x 100	18 kg	+/-15° vertical +/-90° horizontal	-	55 a 162 mm	903032
F	75 x 75 a 200 x 200	20 kg	+/-20° vertical +/-90° horizontal	-	45 a 268 mm	903068
G	200 x 200 a 600 x 400	50 kg	-10/0°	-	44 mm	903132
Н	100 x 100 a 400 x 400	50 kg	-	-	23 mm	903140
1	75 x 75 a 100 x 100	15 kg	+/-15° vertical +/-90° horizontal	-	105 a 405 mm	903165

## Placa adaptadora

Este adaptador VESA permite el uso de placas de montaje compatibles con VESA 50 x 50, 75 x 75 o 100 x 100 para soportar pantallas con VESA 200 x 100, 200 x 200, 200 x 400. Se puede fijar fácilmente a los soportes de pared y a cualquier soporte con un interfaz VESA correspondiente.

#### CARACTERÍSTICAS

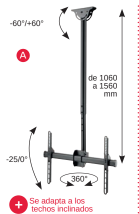
- Sólo 2 mm de grosor
- Se suministra con todos los tornillos y pernos necesarios
- Peso soportado: 30 kg, pero tenga cuidado el peso soportado por el soporte de la pantalla
- Dimensiones: 420 x 220 mm



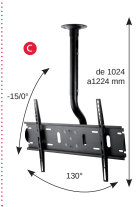
REF.



## **SOPORTES Display para Techo**







## **SOPORTE** con ruedas para Display

#### ACCESORIOS

- · Bandeja para cámara y bandeja para accesorios de audio-vídeo
- Ruedas: 4 y 2 de ellas con freno



	VESA	PESO MÁXIMO	INCLINACIÓN	ROTACIÓN	LONGITUD DEL BRAZO	REF.
Α	200 x 200 a 600 x 400	50 kg	-25/0° vertical	360°	1060 a 1560 mm	903228
В	75 x 75 a 100 x 100	20 kg	hasta 180° vertical y horizontal	360°	640 a 1040 mm	903229
C	hasta 800 x 500	75 kg	-15° vertical hasta 130° horizontal	-	1024 a 1224 mm	903231

VESA	PESO MÁXIMO	INCLINACIÓN	ROTACIÓN	DIMENSIONES	REF.
D 200 x 200, 400 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 400	50 kg	+/-10° (vertical)	NO	880 x 665 x 1803 mm	903256

# SOPORTE de pared para proyector

#### CARACTERÍSTICAS

- Longitud del brazo: de 820 a 1200 mm
- Inclinación: +/-20°
- Rotación: rotación de 360°
- Diámetro de la placa: de 180 a 240 mm
- Peso soportado: 26 kg
- Almacenamiento de cables: sí
- Tornillos suministrados: sí



Ajuste fácil por

Pasa cables 180 a 240 mm € 360°

Soporte de techo negro para proyector

820 a 1200 mm

REF.

Soporte de pared para proyector, brazo de 1200 mm

Soporte de techo gris para proyector

# 903247

#### FICHA TÉCNICA

- Longitud del brazo: 150 mm
- Inclinación: +/-30°
- Rotación: 360°
- Diámetro de la placa: de 190 a 280 mm
- Peso soportado: 10 kg
- Almacenamiento de cables: No
- Tornillos suministrados: Sí



Soporte de techo articulado para proyector

REF. 903081

# Soporte de techo articulado para proyector

220 mm • Almacenamiento de cables: Posibilidad +/- 25°

de pasar el cable desde el techo en el espacio previsto a tal efecto Tornillos suministrados: Sí

• Peso soportado: 13,5 kg

• Longitud del brazo: 220 mm

• Diámetro de la placa: 320 mm

903089

ø 320 mm

€ 360°

250 mm

## Soporte de techo negro para proyector

#### FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA

• Inclinación: +/-25°

• Rotación: 360°

- Longitud del brazo: de 510 a 1108 mm
- Inclinación: +/-25°
- Rotación: 360°
- Diámetro de la placa: 310 mm
- Peso soportado: 13,5 kg
- Almacenamiento de cables: Posibilidad de pasar el cable desde el techo en el espacio previsto a tal efecto
- Tornillos suministrados: Sí



Soporte de techo articulado para proyector

REF. 903102

## Soporte de techo con brazo

## FICHA TÉCNICA

- Longitud del brazo: de 285 a 365 mm • Inclinación: +/-30°
- Rotación: 360°
- Diámetro de la placa: 380 mm
- Peso soportado: 11,5 kg
- Almacenamiento de cables: No
- Tornillos suministrados: Sí



Soporte de techo con brazo para proyector

REF. 903099

# Racks 19" de suelo

#### Dexlan

#### CARACTERÍSTICAS

- Rack de 19"
- Puerta de entrada de vidrio templado con cerradura
- Puerta trasera de nido de abeja perforada con cerradura
- Apertura de puerta de 180° (reversible sin herramientas)
- 2 paneles laterales desmontables (cerradura opcional ref. 755142)
- 4 postes numerados de 19" (delante / detrás)
- 2 entradas de cable en la parte trasera (superior/inferior)
- Grosor del marco: 2 mm, paneles laterales: 1 mm
- · Kit de conexión a tierra
- Juego de 20 tornillos con tuercas enjauladas
- · 4 cilindros ajustables
- Espacio para 4 ventiladores (opción Ref. 755141 (x2))







ALTURA	ALTURA mm	PROFUNDIDAD mm	MONTAJE/ KIT	PESO kg	REF.
22U	1200	600 m	Montado	61	755164
42U	2000	600 m	Montado	87	755173
42U	2000	800 m	Montado	110	755174
32U	1600	600 m	Montado	80	755170
27U	1313	600 m	Montado	70	755168
22U	1200	800 m	Montado	74	755165

#### **Productos Auxiliares**



VENTILADORES Según el modelo Se vende por separado



PRÁCTICO! Indicadores con identificación de U



SEGURIDAD GARANTIZADA! Puerta de vidrio templado



SEGURIDAD GARANTIZADA! Puertas con llave



MÁS FÁCIL! Opción de añadir ruedas Se vende por separado



## Racks 19" de suelo

#### Dexlan

Los racks para servidores garantizan una perfecta circulación del aire y una carga útil, importante para la instalación segura de múltiples servidores.

#### CARACTERÍSTICAS

- Armario para servidores de 19"
- Varias opciones de puerta de entrada con cerradura, vidrio templado con montantes calados o salón perforado
- Puerta trasera de nido de abeja perforada con cerradura
- Apertura de puerta de 180° (reversible sin herramientas)
- 2 paneles laterales desmontables (cerradura opcional ref. 755142)
- 4 postes numerados de 19" (delante / detrás)
- 2 entradas de cable en la parte trasera (superior/inferior)
- Grosor del marco: 2 mm, paneles laterales: 1,2 mm
- · Kit de conexión a tierra
- Juego de 20 tornillos con tuercas enjauladas
- 4 cilindros ajustables
- Espacio para 4 ventiladores (opción Ref. 755141 (x2))







ALTURA	ALTURA	PROFUNDIDAD	PUERTA DELANTERA	MONTAJE/ KIT	PESO kg	REF.
18U	915 mm	1000 m	Vidrio Simple	Montado	63	755401
27U	1313 mm	1000 m	Vidrio Simple	Montado	96	755404
42U	2000 mm	1000 m	Vidrio Simple	Montado	112	755214

#### **Productos Auxiliares**



Según el modelo Se vende por separado



GARANTIZADA!
Puertas con llave



MAS FACIL! Opción de añadir ruedas Se vende por separado



# Rack de pared de 19" negro

## Dexlan

Armario para la integración de soluciones de red de hasta 35 kg

#### CARACTERÍSTICAS

- Armario de 19"
- Puerta reversible de vidrio templado con cerradura
- Apertura de la puerta delantera de 180º
- 2 paneles laterales desmontables
- 4 montantes de 19'' (delanteros / traseros)
- 2 entradas de cable en la parte trasera (superior/inferior)
- Espesor del marco y de los paneles laterales: 1 mm
- Juego de 20 tornillos con tuercas enjauladas
- Ubicación 2 ventiladores (opción Ref. 755141)
- Posibilidad de configuración (opción Ref. 755135)





ANCHO mm	ALTURA mm	PROFUNDIDAD mm	REF.
540	4U - 220	450	755071
540	6U - 310	450	755073
540	9U - 445	450	755075
540	12U - 580	450	755077
540	15U - 710	450	755079
540	20U - 932	450	755081
540	20U - 932	600	755080

## Rack de pared de 10"

## Dexlan

Armario para la integración de soluciones de red de hasta 10 kg

#### CARACTERÍSTICAS

- Rack de pared de 10"
- Puerta reversible de vidrio templado con cerradura
- Apertura de la puerta delantera de 180
- 2 paneles laterales desmontables (cerradura opcional ref. 755142)
- 2 montantes 10" (delanteros)
- 2 entradas de cable en la parte trasera (superior/inferior)
- Espesor del marco y de los paneles laterales: 1 mm
- Juego de 20 tornillos con tuercas enjauladas
- Espacio para 1 ventilador (opción Ref. 755140)





ANCHO mm	ALTURA mm	PROFUNDIDAD	NEGRO	GRIS	BLANCO
350	6U - 370	280 mm	754711	754710	754712
350	6U - 525	280 mm	754707	-	754708

## Accesorios para Racks

## Bandeja para mini cofre de 10"









TIPO	ALTURA	PROFUNDIDAD	CARGA Kg	REF.
Fijo	1U	250 mm	10	755231
Fijo	2U	250 mm	15	755137
Fijo	2U	400 mm	15	755139
Deslizante	1U	550 mm	35	755281
Fijo	2U	750 mm	50	755253



	ALTURA	REF.
Placa ciega metálica 19"	1U	755256
Placa ciega metálica 19"	2U	755257
Placa ciega metálica 19"	3U	755258
Placa ciega metálica 19"	4U	755259

_					
υ	Δ	$\boldsymbol{\alpha}$	יםו	tа	C
ıv	•	u		LC	

Regletas	REF.
8 enchufes y cable alimentación (para rack 19") interruptor	994950
8 enchufes girados, LED, interruptor y cable alimentación	994951



	Pasacables.	REF.
Α	Pasacables con cerdas de cepillo y fijador de cable	754451
В	Pasacables con cerdas de cepillo	754452
C	Pasacables con cerdas de cepillo 1/2U	754453



Ventiladores	REF.
Pareja de ventiladores 120x120 mm, 44/49 dBA	755141
Equipo de ventilación con termostato y 2 ventiladores	755286
Opción de montage en rack para equipo de 2 ventiladores	755288
Equipo de ventilación con termostato y 4 ventiladores	755287
Opción de montage en rack para equipo de 4 ventiladores	755289

#### Accesorios

Accesorios	REF.
Tornillos, arandelas de plástico, tuercas y celdillas, 20 juegos	755272
Tornillos, arandelas de plástico, tuercas y celdillas, 50 juegos	755273
Juego de 4 ruedas para rack, 2 con freno	755274
Par de faldón anti-bascualnte, atornillable a suelo	755267
Cerradura y 2 llaves paneles laterales	755142
Patch Panel Categoría 6 STP- 24 Puertos	257310

**PDU** 

Dexlan

## Control remoto y medición

Controlar el consumo a distancia y ajustar los umbrales de advertencia o de sobrecarga a través de página web, SNMP o la aplicación de Windows. Controlar individualmente las 2 tomas de salida C13 (Encendido/Apagado/Reinicio).

#### CARACTERÍSTICAS

- Entrada: 1 x C20 230 V 10 A
- Salida: 8 x C13 230 V 10 A
- Puerto: RI45 10/100
- · Gestión: Web/App Windows/SNMP
- Programa de acción programable: Encender, apagar, reiniciar.
- Alerta de evento: Correo electrónico, trampa SNMP, alarma audible
- · Pantalla LCD: dirección IP/contraseña.
- Entregado con un cable de 3 m C19-C14



REF.

19" Rackmount PDU- 8 x C13 salidas

068358

## Interruptor de IP controlado remotamente

Control remoto a través de la red, 3 comandos: Encendido (On), Apagado (Off) y Secuencias Off/On en vivo o programables en fechas / horas. La función de reinicio incorporada también permite reiniciar un dispositivo de red que ya no responde.

#### CARACTERÍSTICAS

PDU

- Entrada: 1 x C14 230 V 10 A • Salida: 1 x C13 230 V 10 A
- Puerto: RJ45 10/100
- · Gestión: Web en tiempo real
- · Agenda de acciones programables : Encender, apagar, reiniciar
- · Secuencia de reinicio: activada por Dirección IP ping
- Entregado con 1 C13-C14 1.8m de cable





REF.

Network power switch 1 inlet C14 - 1 salia C13

068351

Dexlan

PDU Dexlan

#### Multipise IP PDU 4 tomas C13

Monitorear y controlar remotamente la fuente de alimentación de 4 dispositivos. Controlar individualmente y en tiempo real a través de la red local o por Internet las secuencias de encendido y apagado de los dispositivos conectados.

#### CARACTERÍSTICAS

- Entrada: 1 x C14 230 V 10 A
- Salida: 4 x C13 230 V 10 A
- Puerto: RJ45 10/100
- Gestión: Web/App W10 /SNMP
- Funciones: Encender, apagar, reiniciar
- Alertas: Web/Trap SNMP
- Entregado con: 1 cable C13 C14 1.8 m





REF.

19" Rackmount PDU- 4 x C13 salidas

068354

PDU

Dexlan

## Control remoto y medición

Encendido y apagado remoto y secuencial de los 8 enchufes. Potencia total admisible 16 amperios a 230 voltios (3860 vatios). Administrable a través de la red local o de Internet. Sobrecarga, sobretensión, alarmas de temperatura, pantalla local o por correo.

#### CARACTERÍSTICAS

- Número de puertos de salida: 8 puertos IEC C13 230V
- 1 puerto RJ45 Ethernet 10/100Mbps
- Protocolo compatible con HTTP-HTTPS-SNMP-DHCP-UDP.
- Medición del suministro de energía global localmente a través de la pantalla LCD y remotamente a través de WEB/SNMP
- · Control individual de arranque y parada en cada salida
- · Programación de secuencias Inicio/Detención



REF.

Dexlan smart PDU 8 salidas C13 OVER IP

068368

## PDU horizontal de 19"

#### CARACTERÍSTICAS

- Cable: H05VVF 3 x 1.5 mm2
- Potencia: 16 A (excepto IEC C13: 10 A)
- · Soportes de montaje removibles y giratorios de múltiples posiciones.

¡Cuatro posiciones!

¡Ponga los soportes según sus necesidades!





REF. 808900



REF. 808901





SOCKETS	HOJA	CABLE	ALTURA	INTERRUPTOR	LUZ DE LED	PROTECCIÓN	REF.
6 x IEC C13	IEC C14	2,3 m	1U	NO	SI	NO	808900
9 x IEC C13	IEC C14	2,3 m	1U	NO	SI	NO	808901
42U	2000 mm	1000 m	1U	NO	SI	NO	808902

Si no encuentra lo que necesita, solicite más información con nuestro departamento comercial.



Tel: 954 189 055 E-mail: comercial@exertisproav.es



www.exertisproav.es www.exertis-connect.fr

