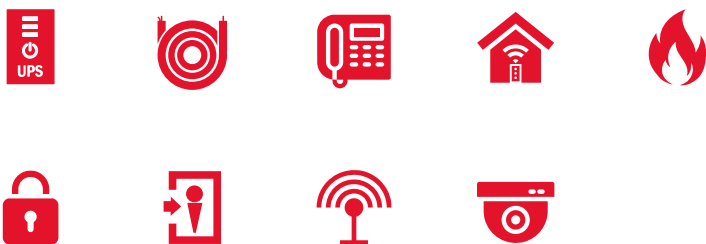


Catálogo 2024^{v2}

*La Mejor Tecnología para
el Futuro de tu Empresa*



NEWLINK

forza
POWER TECHNOLOGIES



Hytera

¡Compra Online con Descuentos

**Exclusivos en Seguridad
y Videovigilancia!**

www.ticseperu.com/tiendavirtual

✓ **Garantía** ✓ **Experiencia** ✓ **Confianza**

Escanea el QR



720p



▶ HK-DS2CE56C0T-IRPF

Tipo Torreta | 720P | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (92°)¹ | IR 20 | 0.01 Lux | 4 en 1 | IP66



▶ HK-DS2CE16C0T-IRPF

Tipo Tubo | 720P | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (92°)¹ | IR 20m | 0.1 Lux | 4 en 1 | IP67

1080p/2 MP



▶ HK-DS2CE56D0T-IRPF

Tipo Torreta | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (103°)¹ | IR 20m | 0.01 Lux | 4 en 1²



▶ HK-DS2CE16D0T-IRPF

Tipo Tubo | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (103°)¹ | IR 20m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP66



▶ HK-DS2CE56D0T-IRMF

Tipo Torreta | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (101°)¹ | IR 25m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP66



▶ HK-DS2CE76D0T-ITPFS

Tipo Torreta | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (106.4°)¹ | IR 20 m | 0.01 Lux | 4 en 1² | Micrófono incorporado



▶ HK-DS2CE16D0T-ITPFS

Tipo Tubo | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (106.4°)¹ | IR 25m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67 | Micrófono incorporado



▶ HK-DS2CE79D0T-VFIT3F

Tipo Torreta | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal de 2.7 mm a 13.5 mm (100°-30°)¹ | IR 40m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67



▶ HK-DS2CE17D0T-IT5F

Tipo Tubo | 2MP | Plástico - Metal | Chip CMOS | Lente de 3.6 mm a 12 mm (79.6°-24.6°)¹ | IR 80m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock

²Tecnología 4 en 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)



▶ **HK-DS2CE19D0T-VFIT3F**

Tipo Tubo | 2 MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal de 2.7mm a 13.5mm (100°-30°)¹ | IR 40m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67



▶ **HK-DS2CE16D0T-IRF**

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (103°)¹ | IR 20m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP66



▶ **HK-DS2CE17D0T-IT3F**

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (106.4°)¹ | IR 40m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67

5MP



▶ **HK-DS2CE56D0T-IT3F**

Tipo Torreta | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente de 3.6mm a 12mm (103°-24.2°)¹ | Smart IR 40m | 0.01 Lux | 4 en 1²



▶ **HK-DS2CE76H0T-ITPFS**

Tipo Torreta | 5MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (85.5°)¹ | IR 20m | 0.01 Lux | 4 en 1² | Micrófono incorporado



▶ **HK-DS2CE71H0T-PIRLO**

Tipo Tubo | 5MP | Plástico | Chip CMOS | Lente de 2.8 mm a 3.6 mm (85.5°-80.1°) | IR 20m | 0.01 Lux | IP67



▶ **HK-DS2CE16H0T-ITPF**

Tipo Tubo | 5MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (85.5°)¹ | IR 20m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67

Nota: Las cámaras NO incluyen fuente de poder.



▶ **HK-DS2CE17H0T-IT5F**

Tipo Tubo | 5MP | Metal | Chip CMOS | Lente 3.6mm (105°)¹ | IR 80m | DWDR | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67



▶ **HK-DS2CE19H0T-AIT3ZF**

Tipo Tubo | 5 MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal motorizada de 2.7 mm a 13.5 mm (95°-26°)¹ | IR 40m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67

^{*}Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock

²Tecnología 4 en 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)

LOS PRODUCTOS **HIKVISION** TIENEN 4 AÑOS DE GARANTÍA

Beneficio Exclusivo de



4 AÑOS DE GARANTÍA
HIKVISION
Desde 01/06/23

A PARTIR DEL 1 DE JUNIO DE 2023

Restricciones: Las cámaras PTZ tendrán 2 años de garantía en la parte mecánica y 4 en la electrónica. Los monitores, pizarras interactivas, TV-WALL y MicroSD 2 años; y las DashCam 1 año.

8MP



▶ HK-DS2CE16H0T-ITPFS

Tipo Tubo | 5MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (85.5°)¹ | IR 25m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67 | Micrófono incorporado



▶ HK-DS2CE76U1T-ITPF

Tipo Torreta | 8MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (102.2°)¹ | IR 30m | 0.01 Lux | 4 en 1²



▶ HK-DS2CE16U1T-ITPF

Tipo Tubo | 8MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (102.2°)¹ | IR 30m | 0.01 Lux | 4 en 1² | IP67

ColorVu 1080p/2MP



▶ HK-DS2CE70DF0T-LPFS

Tipo Torreta (Semi Domo) | ColorVu | 2MP CMOS | Plástico | Lente 2.8mm (105°)¹ | WL (luz blanca)/IR 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | Microfono incorporado



▶ HK-DS2CE70DF0T-PF

Tipo Domo | ColorVu | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (98°)¹ | WL 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | DWDR



▶ HK-DS2CE72DF3T-F

Tipo Torreta | ColorVu | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8 mm (98°)¹ | WLR 40m | 0.0005 Lux | 4 en 1² | IP67 | WDR



▶ HK-DS2CE12DF0T-FS

Tipo Tubo | ColorVu | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8 mm (105°)¹ | WL 40m | 0.001 Lux | 4 en 1² | IP67 | DWDR | Micrófono Incorporado



▶ HK-DS2CE10DF0T-LPFS

Tipo Tubo | ColorVu | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (105°)¹ | WL/IR 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | DWDR | IP67 | Luz hibrida inteligente | Microfono incorporado



▶ HK-DS2CE10DF0T-PF

Tipo Tubo | ColorVu | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (105°)¹ | WL 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | IP67

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock

²Tecnología 4 en 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)

ColorVu 3K



► HK-DS2CE70KF0T-MFS

Tipo Torreta | ColorVu | 3K | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (102°)¹ | WL 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | IP67 | Micrófono incorporado



► HK-DS2CE10KF0T-FS

Tipo Tubo | ColorVu | 3K | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (102°)¹ | WL 20m | 0.001 Lux | 4 en 1² | IP67 | Micrófono incorporado

Cámaras con movimiento analógicas



► HK-DS2AE7232TI-A

Domo PTZ | Chip CMOS | 2MP | Lente 4.8-153 mm (54.2°-1.97°)¹ | IR 150m | 0.005 Lux | 4 en 1² | IP66 | WDR | Zoom 32x



► HK-DS2AE4225TI-D

Domo PTZ | Chip CMOS | 2MP | Lente 4.8-120mm (57.6°-2.5°)¹ | IR 100m | 0.005 Lux | 4 en 1² | IP66 | WDR | Zoom 25x

Accesorios PTZ



► HK-DS1663ZJ

Soporte para montaje en techo | Uso: Interior/Exterior | Material: Aleación de Aluminio | Dimensiones: 116.5 x 57mm | Peso: 380g



► HK-DS1602ZJ-CORNER

Soporte para montaje en esquina | Para domos PTZ 5" | Uso: Exterior | Material: Aleación de Aluminio | Dimensiones: 176.8 x 194 x 419.5mm | Cableado interno.



► HK-DS1602ZJ

Soporte para montaje de domos PTZ 5" | Uso: Exterior | Material: Aleación de Aluminio | Dimensiones: 117 x 194 x 310mm | Cableado interno.



► HK-DS1602ZJ-POLE

Soporte para montaje en poste | Para domos PTZ 5" | Uso: Exterior | Material: Aleación de Aluminio | Dimensiones: 117 x 194 x 310mm | Cableado interno.



► HK-DS-2907ZJ

Trípode para cámara térmica | Altura mínima: 48.5 cm | Altura máxima: 185 cm



► HK-DS-2909ZJ

Soporte adaptador de cámara térmica y trípode

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock

²Tecnología 4 en 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)



AcuSense

**ENFÓQUESE
y
ACTÚE**



DVR con Tecnología AcuSense

Se enfoca en **Personas/Vehículos** con **Detección de Movimiento 2.0**
Detección de personas/vehículos en movimiento para todos los canales analógicos

Joystick Analógicos



▶ HK-DS1005KI

Joystick USB 2.0 | 3 axis | Control DVR's y NVR's-IVMS | OS compatibles: Windows XP/7/8/8.1 | Alimentación vía USB 5Vdc



▶ HK-DS1200KI

Joystick | Pantalla LCD screen 128x64 px | 4 axis | Control Red, RS485 | 16 usuarios

DVR's



▶ HK-DS-E08HGHI-B

DVR 8CH 1080P Lite eSSD 480GB | Soporta hasta 1080p Lite | Pentahíbrido² | H.265 Pro | Soporta 2 Cam IP 2 MP | 1 puertos HDMI | 1 puertos VGA | Ancho de Banda 72 Mbps / Rj45 10/100 | Admite conexión de audio coaxitron



▶ HK-DS7204HGHI-M1/S

Soporta hasta 1080p Lite | Entradas de video Analógico: 4 ch | Canales IP: 1ch | Pentahíbrido | H.265 Pro+ | Soporta hasta 4 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puertos HDMI | 1 puertos VGA | Audio 4-ch via coaxial cable



▶ HK-DS7208HGHI-M1(S)

Soporta hasta 1080p Lite | Entradas de video Analógico: 8 ch | Canales IP: 2ch | Pentahíbrido¹ | H.265 Pro+ | Soporta hasta 4 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puertos HDMI | 1 puertos VGA | Audio 4-ch via coaxial cable



▶ HK-DS7216HGHI-M1(S)

Soporta hasta 1080P lite | Entradas de video Analógico: 16 ch | Entradas de video IP: 2 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Soporta Audio en sus 16 canales.



▶ HK-iDS7204HQHI-M1/S

Soporta hasta 4 MP lite | Entradas de video Analógico: 4 ch | Entradas de video IP: 1 ch | Pentahíbrido¹ | H.265 Pro+ | Soporta hasta | 10TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Audio | AcuSense



▶ HK-iDS7204HQHI-M1/FA

Soporta hasta 4 MP lite | Entradas de video Analógico: 4 ch | Entradas de video IP: 1 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Reconocimiento facial 1ch 500 rostros

¹Imágenes y características técnicas referenciales

²Pentahíbrido (HDTV/AVD/CVI/CVBS/IP)

¡NUEVOS VIDEOGRABADORES CON DISCO SÓLIDO INTEGRADO!

HIKVISION DVR

DISPONIBLE CON 8 CANALES

HK-DS-E08HGHI-B



 co-amigable



 SSD integrada



 eficiente Analítica de video



Fácil de usar



Almacenamiento duradero





▶ **HK-IDS7208HQHI-M1/S**

Soporta hasta 4 MP lite | Entradas de video Analógico: 8 ch | Entradas de video IP: 1 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Audio | AcuSense



▶ **HK-IDS7208HQHI-M1/FA**

Soporta hasta 4 MP lite | Entradas de video Analógico: 8 ch | Entradas de video IP: 2 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Reconocimiento facial 1ch



▶ **HK-IDS7216HQHI-M2/S**

Soporta hasta 4 MP lite | Entradas de video Analógico: 16 ch | Entradas de video IP: 2 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 2 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Audio



▶ **HK-iDS7232HQHI-M2/S**

Soporta hasta 4MP lite | Entradas de video Analógico: 32 ch | Audio 32-ch via coaxial cable ó 1 ch RCA | Entradas de video IP: 2 ch | 4 en 1¹ | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 2 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Detección facial 1ch



▶ **HK-IDS7204HUHI-M1/S**

Soporta hasta 8MP | Entradas de video Analógico: 4 ch | Entradas de video IP: 2 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Audio



▶ **HK-IDS7204HUHI-M1/FA**

Soporta hasta 8MP | Entradas de video Analógico: 4 ch | Entradas de video IP: 2 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Reconocimiento facial 1ch



▶ **HK-IDS7208HUHI-M1/S**

Soporta hasta 8MP | Entradas de video Analógico: 8 ch | Entradas de video IP: 4 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | AcuSense | Audio



▶ **HK-IDS7216HUHI-M2(S)**

Soporta hasta 8 MP | Entradas de video Analógico: 16 ch | Entradas de video IP: 8 ch | Pentahíbrido² | H.265+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 2 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Audio | AcuSense



▶ **HK-IDS7204HTHI-M1/S**

Soporta hasta 8 MP | Entradas de video Analógico: 4 ch | Entradas de video IP: 4 ch | Pentahíbrido² | H.265 Pro+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Audio

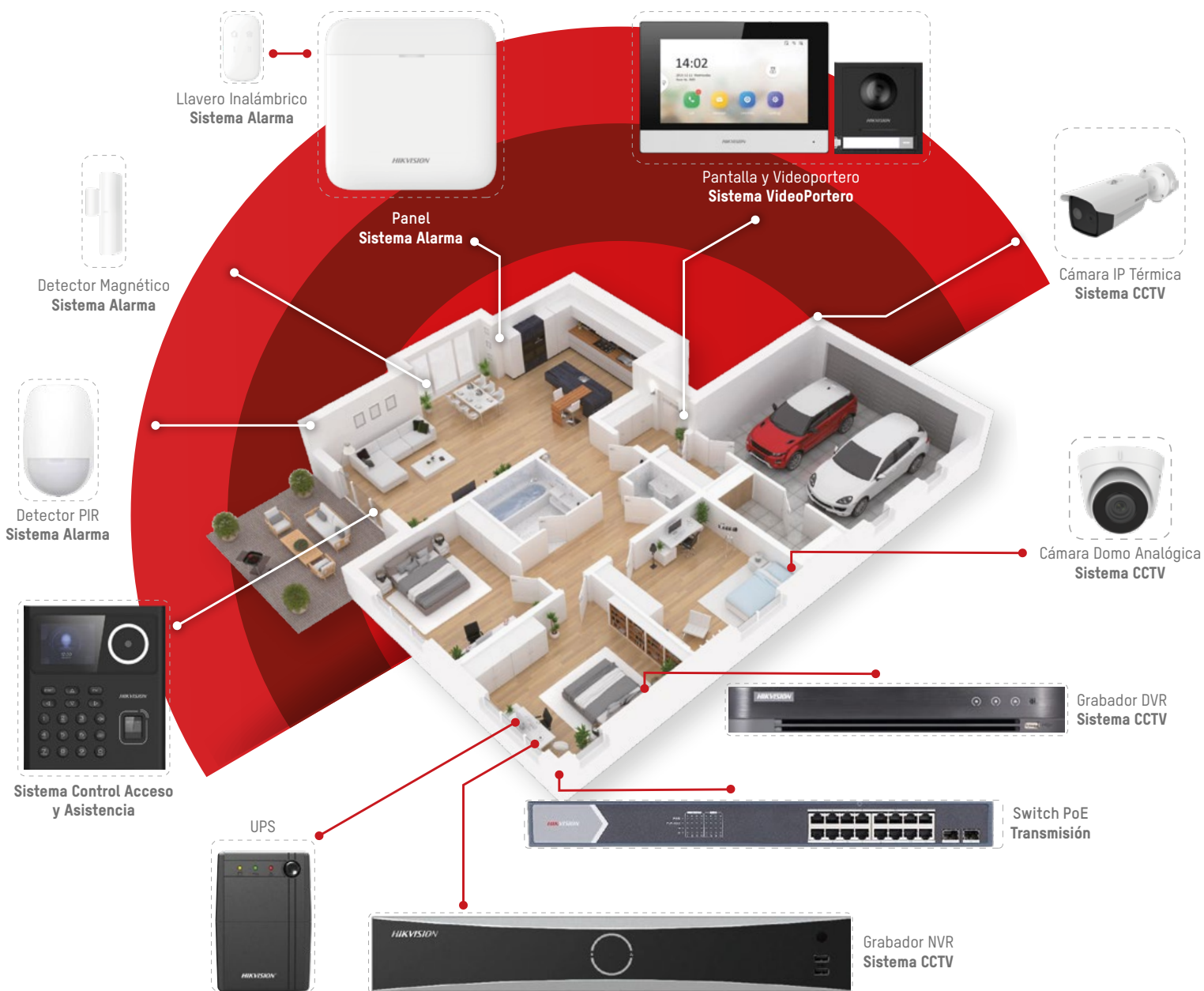
¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Tecnología 4 en 1 (HDTV/HD/AC/HD/CVBS)

²Pentahíbrido (HDTV/HD/AC/HD/CVBS/IP)

ECOSISTEMA DE SEGURIDAD

TODO INTEGRADO EN UNA MISMA APLICACIÓN



Soluciones Integradas desde tu celular



IP 1080p / 2MP



▶ HK-DS2CD1123G0E-I

Tipo Domo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal 2.8mm (112°)¹ | H265 | IR 30m | 0.01 lux | IP67 | IK10 | PoE



▶ HK-DS2CD1023G0E-I

Tipo Tubo | 2MP | Plástico - Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (112.1°)¹ | H265+ | IR 30m | 0.01 lux | IP67 | PoE



▶ HK-DS2CD1323G0E-I

Tipo Domo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (114°)¹ | H265+ | IR 30m | 0.01 lux | IP 67 | PoE



▶ HK-DS2CD2123G2-IU

Tipo Domo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (107°)¹ | H265+ | IR 30m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP67 | PoE | Soporta microSD hasta 256GB | AcuSense | Audio Mic. incorporado



▶ HK-DS2CD2023G2-IU

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (107°)¹ | H265 | IR 40m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP67 | PoE | Soporta micro SD hasta 256GB | AcuSense | Audio Mic. incorporado



▶ HK-DS2CD1623G0-IZ

Tipo tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente motorizado 2.8mm a 12mm (96°-36°)¹ | IR 50m | H265+ | 0.005 lux | IP67 | PoE | Soporta microSD hasta 256GB | Zoom motorizado



▶ HK-DS2CD1723G0-IZ

Tipo Domo | 2MP | Chip CMOS | Lente varifocal motorizado 2.8mm a 12mm (96°-36°)¹ | H.265+ | IR 30m | WDR | 0.005 Lux | IP67 | PoE | Soporta micro SD hasta 256GB



▶ HK-DS2CD2626G2-IZS

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal motorizado 2.8mm a 12mm (138°-36°)¹ | H.265+ | IR 60m | WDR 120 dB | 0.002 Lux | IP66 | IK10 | PoE | Audio | AcuSense | Soporta micro SD hasta 256GB



▶ HK-DS2CD2625FWD-IZS

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente motorizado 2.8mm a 12mm (105°-35°)¹ | IR 50m | WDR 120 dB | H265 | 0.005 lux | IP 66 | IK 10 | PoE | Soporta micro SD hasta 128GB | Audio In

*Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock



▶ HK-DS2CV2Q21FD-IW

Tipo Cubo PT | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (105.8°)¹ | H265+ | IR 10m | 0.028 lux | WiFi | Soporta microSD hasta 128GB | Audio micrófono y parlante incorporado



▶ HK-DS2CD2423G0-IW

Tipo Cubo | 2MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (114°)¹ | H265+ | IR 10m | 0.01 lux | WiFi | Soporta microSD hasta 128GB | PoE | PIR | Audio Microfono y parlante incorporado | Wifi

IP 4MP



▶ HK-DS2CD1143G0-I

Tipo Domo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (98.0°)¹ | H265+ | IR 30m | WDR 120 dB | 0.01 lux | IP67 | IK10 | PoE



▶ HK-DS2CD1043G0-I

Tipo Tubo | 4MP | Metal - Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (98.0°)¹ | H265+ | IR 30m | 0.01 lux | IP67



▶ HK-DS2CD1343G0-I

Tipo Torreta | 4MP | Metal - Plástico | Chip CMOS | Lente de 2.8mm a 6mm (100°-51°)¹ | H.265+ | IR 30m | WDR 120 dB | 0.01 Lux | IP67 | PoE



▶ HK-DS2CD1743G0-IZ

Tipo Domo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal motorizada 2.8mm a 12mm (102°-31°)¹ | H265+ | IR 30m | 0.005 lux | IP67 | IK10 | PoE



▶ HK-DS2CD1643G0-IZ

Tipo Tubo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal motorizada de 2.8mm a 12mm (102°-31°)¹ | IR 50m | 0.005 lux | IP67 | PoE



▶ HK-DS2CD2746G2-IZS

Tipo Domo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente varifocal motorizado 2.8mm a 12mm (108°-30°)¹ | H265+ | IR 40m | WDR 120 dB | 0.003 lux | IP66 | IK10 | PoE | Audio | AcuSense



▶ HK-DS2CD264662-IZS

Tipo Tubo | 4MP | Chip CMOS | Lente varifocal motorizado 2.8mm a 12mm (108°-30°)¹ | H.265+ | IR 60m | WDR 120 dB | 0.003 Lux | IP67 | IK10 | Audio | AcuSense

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock



▶ HK-DS2CD2443G0-IW

Tipo Cubo | 4MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (98°)¹ | H265+ | IR 10m | WDR 120dB | 0.01 lux | Soporta microSD hasta 128GB | Audio mic. y parlante incorporado | PIR | WIFI

IP 5MP



▶ HK-DS2CD2955FWD-IS

Ojo de pez | 5MP | Metal | Chip CMOS | Lente 1.05mm (180°)¹ | IR 8m | WDR 120 dB | 0.01 lux | PoE | Soporta microSD hasta 128GB | PoE | Audio

IP 8MP



▶ HK-DS2CD2083G2-IU

Tipo Tubo | 8MP | Aluminio - Plástico | Chip CMOS | Lente de 2.8mm a 6mm (107°-57°)¹ | H.265+ | IR 40m | WDR 120 dB | 0.005 Lux | IP67 | PoE | Soporta microSD hasta 512GB | AcuSense | Audio Mic. incorporado



▶ HK-DS2CD2183G2-IS

Tipo Domo | 8MP | Plástico | Chip CMOS | Lente 2.8mm (107°)¹ | H265+ | IR 30m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP67 | IK10 | PoE | Audio | AcuSense



▶ HK-DS2CD2683G2-IZS

Tipo Tubo | 8MP | Plástico | Chip CMOS | Lente varifocal motorizado 2.8mm a 12mm (108°-30°)¹ | H265+ | IR 60m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP67 | IK10 | PoE | Audio | AcuSense | MicroSD hasta 256GB

ColorVu IP 1080p/2MP



▶ HK-DS2CD1327G2-LUF

Tipo Torreta | 2MP | Metal - Plástico | Chip CMOS | Lente de 2.8mm a 4mm (106°-83°)¹ | H.265+ | WDR | 0.001 Lux | IP67 | PoE | Soporta MicroSD hasta 256GB | Audio Mic. incorporado

ColorVu IP 4MP



▶ HK-DS2CD1027G0-LUF

Tipo Tubo | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (105.2°)¹ | H265+ | WLR 30m | 0.001 lux | IP67 | PoE | Audio | Soporta microSD hasta 256GB



▶ HK-DS2CD1047G0-LUF

Tipo tubo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (96.5°)¹ | H265+ | WLR 30m | 0.001 lux | IP67 | PoE | Audio | Soporta microSD hasta 256GB



▶ HK-DS2CD1047G2-LUF

Tipo Tubo | 4MP | Aluminio | Chip CMOS | Lente de 2.8mm a 4mm (96°-75°)¹ | WDR 120 dB | 0.001 Lux | IP67 | PoE | Audio | Soporta microSD hasta 256GB



▶ HK-DS2CD1347G0-LUF

Tipo Domo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (96.5°)¹ | WLR 30m | WDR 120 dB | Lux 0.001 | IP67 |¹ PoE | Audio | Soporta microSD hasta 256GB

Cámaras con movimiento IP



▶ HK-DS2DE2C400MW-DE

Tipo Domo | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm (97°)¹ | H265 | IR 30m | 0.005 lux | IP66 | PoE | Soporta microSD hasta 256gb | Micrófono - altavoz



▶ HK-DS2DE2A404IW-DE3

Domo PTZ | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 2.8mm a 12mm (96.7°-31.68°)¹ | H265+ | IR 20m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP66 | IK10 | PoE | Zoom 4x Optical | Zoom 16x digital



▶ HK-DS2DE4225IW-DE

Domo PTZ | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 4.8mm a 120mm (57.6°-2.5°)¹ | H265 | IR 100m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP66 | PoE | Zoom 25x optical | Zoom 16x digital | Soporta microSD hasta 256GB | Audio



▶ HK-DS2DE4425IW-DE

Domo PTZ | 4MP | Metal | Chip CMOS | Lente 4.8mm a 120mm (55°-2.4°)¹ | H265+ | IR 100m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP66 | PoE | Zoom 25x optical 16x digital | Soporta microSD hasta 256gb | Audio | Alarma

DARKFIGHTER



▶ HK-DS2DE7A232IW-AEB(T5)

Domo PTZ | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 4.8mm a 153mm (50.8°-2.6°)¹ | IR 200m | WDR 120 dB | 0.005 lux | IP66 | IK10 | PoE | Zoom 32x optical | Zoom 16x digital | Alarma | Audio | Altavoz incorporado | Acusense

DARKFIGHTER



▶ HK-DS2DF8242IX-AELW(T5)

Domo PTZ | 2MP | Metal | Chip CMOS | Lente 6.0mm a 252mm (56.6°-1.7°)¹ | H265+ | IR 400m | WDR 140 dB | 0.001 lux | IP 66 | IK10 | PoE | Zoom 42x optical | Zoom 16x digital | Soporta microSD hasta 256GB | PoE | Audio | 24 Vac-PoE 50w

DARKFIGHTER

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock

Seguridad Flexible, Energía Ilimitada

Sistema de cámara de seguridad con energía solar **de nivel inicial Hikvision**.

HIKVISION

Puntos críticos



Sin suministro de energía



Sin cableado de Internet



Sin dificultades de instalación



Sin múltiples falsas alarmas

Lo que ofrecemos



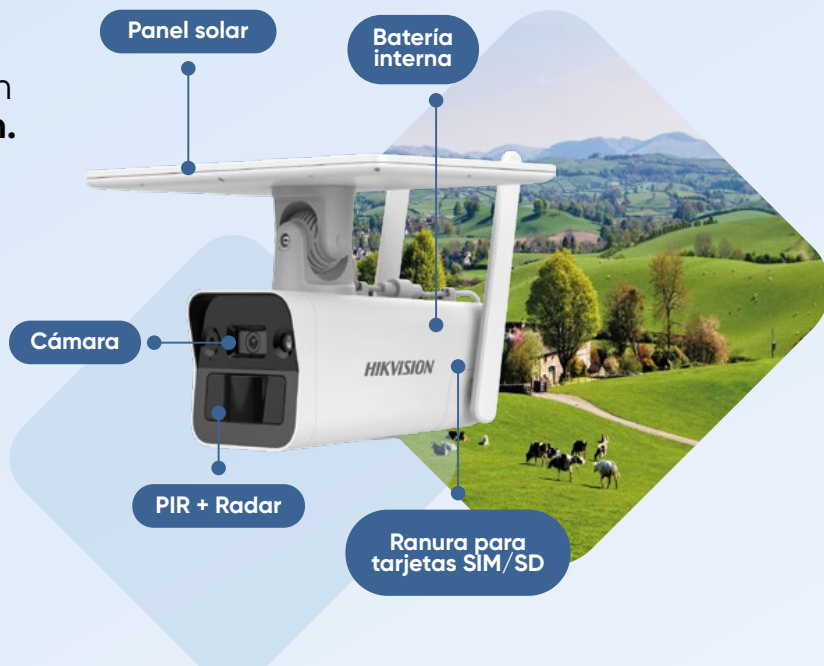
Protección de video siempre lista



Transmisión de datos 4G



Diseño ligero, instalación hecha por una sola persona



Joystick IP



▶ HK-DS1100KI

Joystick IP | Pantalla touch screen TFT 7" | 4 Axis | Control DVR, DVS, NVR, Decoder | Soporta series 7200, 7300, 8000, 9000, 7600, 9600 | 15 usuarios | 256 dispositivos

Cámaras Especiales IP

▶ HK-DS-2XS2T41G1-ID /4G/C05S07



Tipo Tubo | 4MP | Plástico termoestable | Chip CMOS | Lente 4mm¹ | WL 30m | DWDR | Lux 0.01 | Soporta micro SD hasta 256 GB y Tarjeta SIM | Panel Solar | IP67 | Batería incorporada | Mic. Incorporado y parlante | Pir+Radar

Cámaras Térmicas



▶ HK-DS-2TP21B-6AVF/W

Cámara Termográfica Portátil | Módulo térmico: 160 × 120, lente 6.2mm¹ | Módulo óptico: 8 MP | Pantalla táctil LCD de 3,5" de resolución 640 × 480 | IP54 | Alarma | Batería hasta 4 horas de video | MicroSD hasta 128 GB

PTZ TandemVu



▶ HK-DS2SE4C425MWG-E

TANDEM VU PTZ IP 4" 4MP 25X | Cámara PTZ de 4 MP con Zoom de 25x | IR 100 m | H.265 | Lente [Bullet channel]: 2.8 mm; [PTZ channel]: 4.8 to 120 mm | WDR 120 db | Soporta microSD hasta 256 GB | Alarma y Audio In/Out



▶ HK-DS2SE7C432MW-AEB

TANDEM VU PTZ IP 7" 4MP 32X | Cámara PTZ de 4 MP con Zoom de 32x | IR 200 m | H.265 | [Bullet channel]: 4 mm; [PTZ channel]: 5.9 to 188.8 mm | WDR 120 db | Soporta microSD hasta 256 GB | Alarma 2/1 y Audio 1/1 | Power 24VAC, HiPoE



▶ HK-DS2SF8C442MXS-DL

TANDEM VU PTZ IP 8" 4MP 42X DARK FIGHTER | Cámara PTZ de 4 Mp con Zoom de 42x | IR 100 mtrs | H.265 | Lente [Bullet channel]: 2.8 mm; [PTZ channel]: 4.8 to 120 mm | WDR 120 db | Sopota microSD hasta 256 GB | Alarma y Audio In/Out

¹Imágenes y características técnicas referenciales

¹Variación de lente según stock



▶ HK-DS7104NI-Q1

Soporta hasta 4MP | Entradas de video IP: 4 ch | H.265+ | Soporta hasta 6 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA



▶ HK-DS7104NI-Q1/4P

Soporta hasta 4MP | Entradas de video IP: 4 ch | 4 entradas PoE | H.265+ | Soporta hasta 6 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | PoE



▶ HK-DS7608NI-Q1

Soporta hasta 8MP | Entradas de video IP: 8 ch | H.265+ | Soporta hasta 6 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA



▶ HK-DS7608NI-Q1/8P

Soporta hasta 8MP | Entradas de video IP: 8 ch | 8 entradas PoE | H.265+ | Soporta hasta 8 TB por disco | Soporta 1 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | PoE



▶ HK-DS7616NI-Q2

Soporta hasta 8MP | Entradas de video IP: 16 ch | H.265+ | Soporta hasta 8 TB por disco | Soporta 2 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA



▶ HK-DS7616NI-Q2/16P

Soporta hasta 8MP | Entradas de video IP: 16 ch | 16 entradas PoE | H.265+ | Soporta hasta 8 TB por disco | Soporta 2 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA



▶ HK-DS7716NI-K4

Soporta hasta 8MP | Entradas de video IP: 16 ch | H.265+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 4 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Ancho de banda in/out 200 Mbps 160 Mbps | Alarma E/S: 16/4



▶ HK-DS7716NXI-K4

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 16 ch | H.265+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 4 HDD | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA



▶ HK-DS7716NI-K4/16P

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 16 ch | 16 entradas PoE | H.265+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 4 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | PoE | Ancho de banda 160 Mbps | Alarma E/S: 16/4



▶ HK-DS9632NI-I8

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 32 ch | H.265+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 8 HDDs | 2 puertos HDMI | 2 puertos VGA | Audio | Alarma | Ancho de banda in/out 320 Mbps/256 Mbps | 2 puertos Ethernet | Alarma E/S: 16/4



▶ HK-DS9632NI-M8

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 32 ch | H.265+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 8 HDDs (RAID 0, 1, 5, 6, 10) | 2 puertos HDMI | 2 puertos VGA | 1 puerto eSATA | Audio | Alarma | Ancho de banda in/out 320 Mbps/400 Mbps



▶ HK-DS7732NI-K4/16P

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 32 ch | 16 entradas PoE | H.265+ | Soporta hasta 10TB por disco | Soporta 4 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | PoE | Ancho de banda 160 Mbps | Alarma E/S: 16/4



▶ HK-DS7732NXI-K4

Soporta hasta 12MP | Entradas de video IP: 16 ch | H.265+ | Soporta hasta 10 TB por disco | Soporta 4 HDDs | 1 puerto HDMI | 1 puerto VGA | Audio | Alarma | Ancho de banda in/out 160 Mbps/160 Mbps | 2 puertos Ethernet | Alarma E/S: 16/4



▶ HK-DS9664NI-M8

Soporta hasta 32MP | Entradas de video IP: 64 ch | H.265+ | Soporta hasta 16 TB por disco | Soporta 8 HDDs | 2 puertos HDMI | 2 puertos VGA | Audio | Alarma | Ancho de banda in/out 400 Mbps/400 Mbps | 2 puertos Ethernet | Alarma E/S: 16/9

Decoder



▶ HK-DS6904UDI

Soporta hasta 24MP | Canales: 72 ch | H.265+ | 1 entrada HDMI | 1 entrada DVI-I | 4 salidas HDMI | 2 salidas BNC



▶ HK-DS6910UDI

Soporta hasta 24MP | Canales: 80 ch | H.265+ | 1 salida HDMI | 1 salida VGA | 1 salida BNC



▶ HK-DS6916UDI

Soporta hasta 24MP | Canales: 128 ch | H.265+ | 1 entrada VGA | 1 entrada DVI-I | 16 salidas HDMI | 8 salidas BNC | Alarma E/S: 8/8

Monitores



▶ HK-DSD5019QE-B

Monitor LED 18.5" | Resolución LED HD 1366 x 768 | 1 entradas HDMI | 1 entrada VGA | Soporte de pie VESA | Operación 24/7



▶ HK-DS-D5032QE

Monitor 32" | Resolución LED Full HD 1920 x 1080 | 1 entrada HDMI | 1 entrada VGA | Soporte de pie VESA | Operación 24/7



▶ HK-DS-D5043QE

Monitor 43" | Resolución LED Full HD 1920*1080 | 1 entrada HDMI | 1 entrada VGA | Soporte de pie VESA | Operación 24/7

*Imágenes y características técnicas referenciales

HIKVISION

Pantallas planas interactivas Hikvision

Colaboración avanzada a un nuevo nivel



Pizarras Interactivas

Pizarras Interactivas



► HK-DS-D5B65RB/C

Pantalla interactiva 4K de 65 pulgadas | Serie Profesional | SO Android 11 | RAM 4G | Almacenamiento 64Gb | Táctil tipo Infrared Touch Screen



► HK-DS-D5B75RB/B

Pantalla interactiva 4K de 75 pulgadas | Serie Profesional | SO Android 11 | RAM 4G | Almacenamiento 64Gb | Táctil tipo Infrared Touch Screen



► HK-DS-D5B86RB/D

Pantalla interactiva 4K de 86 pulgadas | Serie Profesional | SO Android 11 | RAM 4G | Almacenamiento 64Gb | Táctil tipo Infrared Touch Screen



Complementos



▶ HK-DS-D5ABKY2-S

Base RACK móvil para HK-DS-D5B65RB/C (Pantalla interactiva de 65") | Material: Acero de alta calidad Color: Gris-Plata | Soporta hasta 85Kg | Compatible con pantallas de 55-65-75"



▶ HK-DS-D5ABKY2-B

Base RACK móvil para HK-DS-D5B86RB/D (Pantalla interactiva de 86") | Material: Acero de alta calidad Color: Gris-Plata | Soporta hasta 135Kg



▶ HK-DS-D5AC11T5-8S2

Módulo OPS adosable para Pantalla interactiva | Core i5 11th 3.2GHz / SO WIN10 / RAM 4Gbx2 / NIC 10/100/1000M | Almacenamiento 256Gb

Switch



▶ HK-DS-3E0505P-E/M

Switch PoE | Metálico | No Administrable | 4 puertos Gigabit PoE | 1 puerto Gigabit



▶ HK-DS-3E0105P-E/M

Switch PoE | Metálico | No Administrable | 4 puertos PoE de 100 Mbps | 1 puerto Ethernet de 100 Mbps | Transmisión PoE hasta 300 m (2 puertos)



▶ HK-DS-3E1105P-EI/M

Switch PoE | Metálico | Administrable | 4 puertos Gigabit PoE 10/100/ Mbps | 1 puerto Gigabit RJ45 10/100 Mbps | Puerto 1 al 4: 300 m.



▶ HK-DS-3E0106HP-E

Switch PoE | No Administrable | 1 puerto Hi-PoE de 10/100 Mbps | 3 puertos PoE de 10/100 Mbps | 2 puertos RJ45 de 10/100 Mbps | Transmisión PoE hasta 300 m a 10 Mbps (2 puertos)



▶ HK-DS-3E0109P-E/M

Switch PoE+ | Metálico | No Administrable | 8 puertos PoE de 100 Mbps | 1 puerto Uplink de 100 Mbps | Distancia máxima PoE hasta 300 m a 10 Mbps (2 puertos)



▶ HK-DS-3E1309P-EI/M

Switch PoE | Metálico | Administrable | 8 puertos Gigabit PoE 10/100/ Mbps | 1 puerto Gigabit RJ45 10/100 Mbps | Puerto 1 al 8: 300 m.

HIKVISION

CONTROL DE ACCESO

Y ASISTENCIA FACIAL

HK-DS-K1T342EWX

HK-DS-K1T343EWX



HK-DS-K1T320MFWX

-  Pantalla LCD de 2,4"
-  Soporta 500 rostros
-  Soporta 1000 huellas
-  Lente de 2 MP
-  Soporta 1000 tarjetas
-  Soporta 100 000 eventos





DS-3E1510P-SI

Switch PoE | Metálico | Administrable | 8 puertos Gigabit PoE 10/100/1000 Mbps | 2 puertos fibra óptica Gigabit 10/100/1000 Mbps | PoE



HK-DS-3E0526P-E

Switch PoE | Metálico | No administrable | 24 puertos Gigabit PoE 10/100/1000 Mbps | 1 puerto Gigabit RJ45 10/100/1000 Mbps | 1 puerto de fibra óptica Gigabit SFP10/100/1000 Mbps | PoE 370v



HK-DS-3E1518P-SI

Switch PoE Smart | Metálico | Administrable | 16 puertos Gigabit PoE 10/100/1000 Mbps | 2 puertos fibra óptica Gigabit 10/100/1000 Mbps | PoE hasta 300m CCTV

Control de Acceso y Asistencia



HK-DS-K1T320MFWX

Control de acceso y asistencia | Reconocimiento facial y dactilar | 2MP | Comunicación Wifi 2.4 y TCP/IP | Pantalla LCD 2.4" | Tarjetas Mifare card 13.56MHz | 500 rostros | 1,000 Huellas | 1,000 tarjetas | 100,000 eventos



HK-DS-K1T321MFWX

Control de acceso y asistencia | Reconocimiento facial y dactilar | 2MP | Comunicación Wifi 2.4 y TCP/IP | Pantalla LCD 2.4" | Tarjetas Mifare card 13.56MHz | 500 rostros | 3,000 Huellas | 3,000 tarjetas | 150,000 eventos



HK-DS-K1T343EWX

Control de acceso y asistencia | Reconocimiento facial | 2MP | Pantalla táctil 4.3" | Tarjetas EM (125 KHz) | 3,000 tarjetas | 1,500 rostros | 150,000 eventos



HK-DS-K1T342EWX

Control de acceso y asistencia | Reconocimiento facial | 2MP | Pantalla táctil 4.3" | Tarjetas EM (125KHz) | 3,000 tarjetas | 1,500 rostros | 150,000 eventos | IP65



HK-DS-K1T805MBFWX

Alto nivel de protección: IP65 e IK08 | Diseño delgado y flexible con metal | Almacenamiento de 10.000 tarjetas y 100.000 eventos | Lector de tarjetas incorporado para tarjeta M1

HIKVISION

**¡ASEGURA TUS PROYECTOS
CON LA MAYOR CALIDAD!**

HK-DS-1LN5E-E/E

Rollo de Cable UTP interior y exterior

Más rendimiento a menor precio

4 Pares | Categoría 5E



Dashcam



▶ HK-AE-DC2018-K2

Cámara para vehículos | 1080p
Gran angular (122°) | Posee
MIC y altavoz integrados para
entrada y salida de audio |
Módulo Wi-Fi incorporado |
Admite almacenamiento en
tarjeta TF (máx. 128 GB)



▶ HK-AE-DC5313-C6

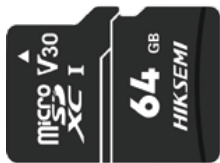
Cámara para vehículos | 1600p
Gran angular (130°) | La gran
apertura F1.6 ofrece una imagen
nocturna perfecta | Posee MIC y
altavoz integrados para entrada y
salida de audio | Pantalla IPS de
640x480 | Módulo WiFi integrado
| Admite almacenamiento en
tarjeta TF (máx. 128 GB)



▶ HK-AEVC123T-ITS

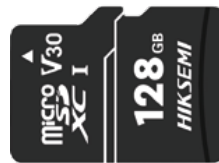
Cámara para vehículos | tipo
DOMO | 720p | Lente 2.1mm
(110°) | Protección IP68 |
0.1Lux - 0Lux con IR (3m) |
Consumo de 6 a 16VDC (2.5W)
| Conector DIN 4 pines (TVI,
AUDIO, POWER, GND) |
Diseño con anti-vibración

Almacenamiento



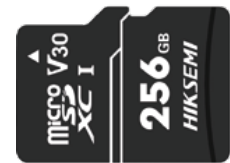
▶ HK-HS-TF-D1/64G

Tarjeta microSD | 64 GB |
Sistema de archivos FAT32 |
Máx. velocidad de lectura
92MB/s | Máx velocidad de
escritura 40MB/s | Especial
para grabación por movimiento



▶ HK-HS-TF-D1/128G

Tarjeta microSD | 128 GB |
Sistema de archivos FAT32 |
Máx. velocidad de lectura
92MB/s | Máx velocidad de
escritura 50MB/s | Especial
para grabación por movimiento



▶ HK-HS-TF-D1/256G

Tarjeta microSD | 256 GB |
Sistema de archivos FAT32 |
Máx. velocidad de lectura
92MB/s | Máx velocidad de
escritura 55MB/s | Especial
para grabación por movimiento

Cables y convertidores



▶ HK-DS-1LN5E-E/E

Rollo de Cable UTP 5e 305
Metros CCTV 0.45mm



▶ HK-DS-1LN6-UE-W

Rollo de Cable UTP 6e 305
Metros CCTV 0.53mm



▶ HK-DS-1LN5EO-UU/E

Rollo de Cable UTP 5e 305
Metros Cobre Sólido, 0,5 mm



▶ HK-DS-1H18S/E

Convertidor de video HD
1CH entrada BNC A UTP

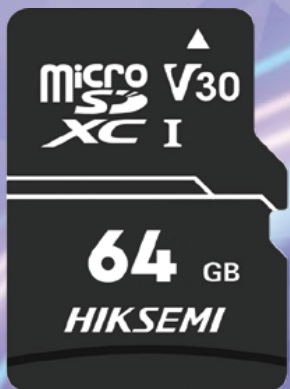
*Imágenes y características técnicas referenciales

HIKSEMI

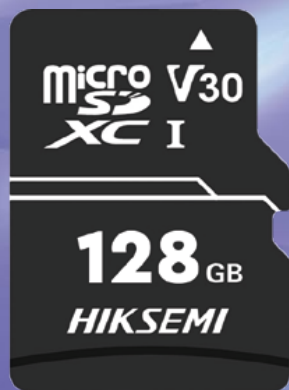
UNA MARCA DE **HIKVISION**

D1 MICROSD

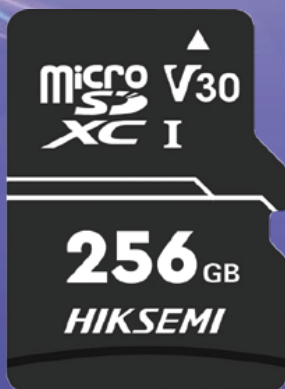
**DISEÑADAS ESPECIALMENTE
PARA VIDEOVIGILANCIA**



HK-HS-TF-D1/64G



HK-HS-TF-D1/128G



HK-HS-TF-D1/256G



Kit de Alarmas AxPro

► HK-DS-PWA48-KIT-WB

KIT AXPRO - Sistema de alarma contra robo inalámbrica | 48 zonas | RF: 433 MHz | WIFI: 2.4Ghz | LAN: TCP/IP | Monitoreo con la App Hik-Connect

Incluye:

- 1 Panel AX PRO DS-PWA48-E-WB
- 1 Llavero inalámbrico DS-PKF1-WB
- 1 Detector PIR DS-PDP15P-EG2-WB
- 1 Detector Magnético DS-PDMC-EG2-WB



► HK-DS-PWA64-KIT-WB

KIT AXPRO - Sistema de alarma contra robo inalámbrica | 64 zonas | RF: 433 MHz | WIFI: 2.4Ghz | LAN: TCP/IP | SIM: admite 01 card (GPRS) | Monitoreo con la App Hik-Connect

Incluye:

- 1 Panel AX PRO DS-PWA64-L-WB
- 1 Llavero inalámbrico DS-PKF1-WB
- 1 Detector PIR DS-PDP15P-EG2-WB
- 1 Detector Magnético DS-PDMC-EG2-WB



► HK-DS-PWA96-KIT-WB

KIT AXPRO - Sistema de alarma contra robo inalámbrica | 96 zonas | RF: 433 MHz | WIFI: 2.4Ghz | LAN: TCP/IP SIM: admite 02 card (3G/4G) | Monitoreo con la App Hik-Connect

Incluye:

- 1 Panel AX PRO DS-PWA96-M-WB
- 1 Llavero inalámbrico DS-PKF1-WB
- 1 Detector PIR DS-PDP15P-EG2-WB
- 1 Detector Magnético DS-PDMC-EG2-WB
- 3 tag (llavero de proximidad)



Accesorios para AxPro



▶ HK-DS-19K00-Y

Llavero para panel de control de seguridad | Admite funciones como armado, desarmado, armado en casa, alarma de pánico y eliminación de alarma.



▶ HK-DS-PM-WI1

Expansor de entrada inalámbrico | Admite comunicación bidireccional | Distancia máxima de comunicación 800 m en áreas abiertas.



▶ HK-DS-PM1-01H-WB

Interruptor de pared para controlar suministro de energía eléctrica de forma remota | Comunicación inalámbrica bidireccional de 433 MHz



▶ HK-DS-PM1-01L-WB

El módulo de relé para controlar el suministro de energía eléctrica de bajo voltaje. Comunicación inalámbrica bidireccional de 433 MHz.



▶ HK-DS-PDEB1-EG2-WB

Botón de emergencia inalámbrico (pánico/médico) | RF 433 Mhz | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | Solo interiores



▶ HK-DS-PDEBP1-EG2-WB

Botón de emergencia portátil (pánico/médico) | RF433 Mhz | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | IP66 | Incluye cordón



▶ HK-DS-PDMC-EG2-WB

Detector magnético inalámbrico | Instalación puertas o ventanas | Solo interiores | RF 433 Mhz | 2 ZONAS cableadas contacto NC/NO



▶ HK-DS-PDP15P-EG2-WB

Detector PIR interior inalámbrico | Cobertura: 85.9° x 15m | RF 433 Mhz | Anti-mascotas hasta 30 kg | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | Batería: CR123A x 1



▶ HK-DS-PDPC12P-EG2-WB

Detector PIR interior inalámbrico con Cámara | Cobertura: 85.9° x 12m | RF 433 Mhz | Imagen GIF | Anti-mascotas de hasta 30 kg



▶ HK-DS-PKF1-WB

Llavero inalámbrico | Mando a distancia para armado y desarmado (20m) | RF 433 Mhz | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | Batería: CR 2032 x 1



▶ HK-DS-PS1-E-WB

Sirena Inalámbrica Exterior | RF: 433 MHz | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | 110 dB | IP65 | Batería y/o Fuente de 12VDC



▶ HK-DS-PS1-I-WB

Sirena Inalámbrica Interior | RF: 433 MHz | Configuración por Hik-Connect | Gen2 | 90-110 dB | Batería: CR 123A x 3

HIKVISION

Serie AX Hybrid PRO



MAYOR ESTABILIDAD CON MAYOR RANGO DE ALCANCE

**SIMPLICIDAD A TRAVÉS DE
INNOVACIÓN**

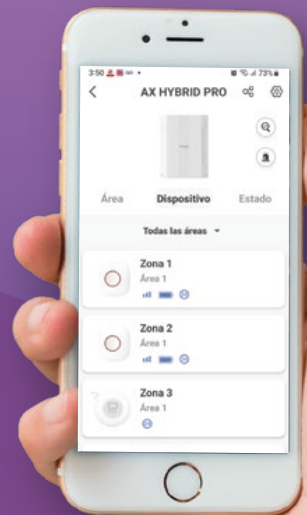


Hik-Connect



Hik-Partner Pro

*Controla tu Sistema de
Alarmas desde tu celular*



Kit de Alarmas AX Hybrid PRO



► HK-DS-PHA64-LP

Kit de Alarma Híbrida 8z con dispositivos cableados.

Incluye:

- 1 Panel de Alarma Híbrido 8z HK-DS-PH64-LP
- 1 Teclado LCD para panel de alarma HK-DS-PK1-LRT-HWB
- 2 Detectores PIR cableado 18m HK-DS-PDP18-EG2
- 1 Control remoto de armado y desarmado HK-DS-PKF1-WB
- 3 Tag de desarmado y armado DS-PT-M1
- 1 Contacto magnético DS-PD1-MC-WS

Panel de Control AX Hybrid PRO



► HK-DS-PHA64-LP

Panel de Alarma Híbrida: Cableado & Inalámbrico | 8 zonas cableadas | Expandible hasta 64 zonas | 4 salidas integradas [2 salidas de relé y 2 salidas de E/S] | Comunicación LAN / Wi-Fi | acepta módulos GPRS o 3G/4G | Verificación de video por cámara IP integrada de 4 canales

Módulos AX Hybrid PRO



► HK-DS-PM2-S

Módulo de Comunicación 3G/4G para panel PHA64 | Slot SIN card 01



► HK-DS-PM2-G

Módulo de Comunicación GPRS para panel PHA64 | Slot SIM card 01

Accesorios para AX Hybrid PRO



► HK-DS-PK1-LRT-HWB

Teclado Cableado para panel PHA64 (Hybrid) | Pantalla LCD | Lector tag integrado | Permite agregar Llaveros inalámbricos | 2 zonas cableadas | 1 salida de alarma



► HK-DS-PM1-I802-H

Modulo expander de 8 zonas cableadas | LED indicador | 2 salidas de colector integradas | 1 salida de alimentación para detectores cableados | 2 RS-485 de alta velocidad (IN y OUT) | Conexion cascada



► HK-DS-PM1-RT-HWB

Modulo expander de 32 zonas inalámbricas | LED indicador | RF: 433Mhz | Soporta 32 sensores, 8 sirenas interiores y 4 exteriores | Distancia 50m



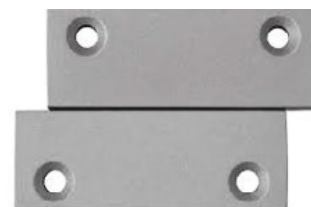
▶ HK-DS-PD1-EB

Botón de pánico con testigo (llave restauración) | Sistema CABLEADO | Conexión NO/NC | Material ABS termoresistente



▶ HK-DS-PDP18-EG2

Detector PIR interior para pared | Cobertura: 86°x18m | Anti-Mascota 10Kg | Dispositivo cableado | trabaja a 12 VDC | Utiliza cable 4 hilos



▶ HK-DS-PD1-MC-MS

Detector Magnético metálico | Tipo semipesado | Contacto NC | Diseño de fácil instalación en puertas o ventanas



▶ HK-DS-PDSK-P

Detector de impacto cableado | Uso en interior | Rango de hasta 2.5m | LED indicador | Contacto NC



▶ HK-DS-PDSMK-4

Detector de humo fotoeléctrico cableado | Doble LED indicador | Conexión 4 hilos | 12VDC | Alarma tipo NC o NO | Sistema robusto ante falsas alarmas



▶ HK-DS-PS1-R

Sirena cableada con luz estroboscópica | Uso interior | 95 dB | trabaja a 12VDC | Nivel de protección IP54 | Indicador individual de sonido y luz LED

Video Porteros

Kit Video Portero Analógico

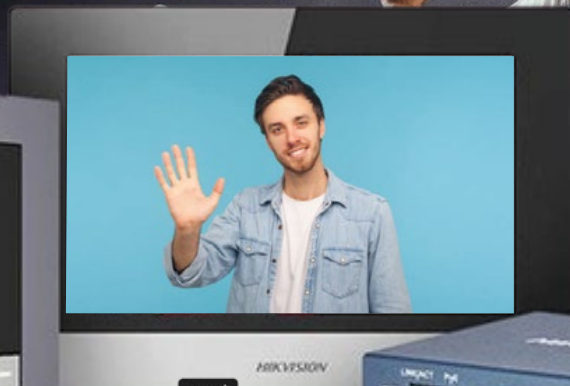


▶ HK-DS-KIS202T

Kit de video portero analógico HD | Facil instalación | No necesita configurar | Incluye:

- DS-KB2411T-IM x 1
- DS-KH2220 x 1
- 5 metros de cable de 4 hilos

HIKVISION



HK-DS-KIS602

KIT DE VIDEOPORTERO

¡No te pierdas ninguna jugada de tu equipo favorito, abre tu puerta desde tu celular!



Kit Video Portero Híbrido



► HK-DS-KIS302-P

Kit de intercomunicador híbrido | Cámara 2MP | PoE estándar | Paquete de intercomunicador híbrido con 1 estación interior y 1 estación de puerta analógica de cuatro cables | Pantalla táctil | Compatible con HikConnect

Incluye:

- DS-KB2411T-IM
- DS-KH6320-WTDE1

Kit Video Portero IP



► HK-DS-KIS602

Kit de video portero IP | Cámara ojo de pez 180° 2MP | PoE | IP65 | Compatible con HikConnect | Modular | Solo un botón de llamada

Incluye:

- HK-DS-KD8003-IME1 / Surface x1
- HK-DS-KH6320-WTE1 x1
- Switch PoE estándar de 4 puertos x1
- Tarjeta microSD de 16 GB x1

Accesorios Kit Video Portero IP



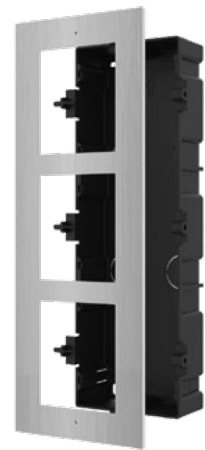
► HK-DS-KD-ACF1/PLASTIC

Montaje empotrable para módulos de video portero de 1 cuerpo | Incluye una caja de empotrar de plástico, un panel frontal metálico y algunos otros accesorios necesarios.



► HK-DS-KD-ACF2/PLASTIC

Montaje empotrable para módulos de video portero de 2 cuerpos | Contiene caja de distribución, tornillos de tapa, cable interconexión modular.



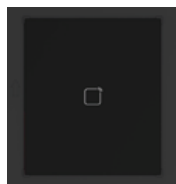
► HK-DS-KD-ACF3/PLASTIC

Montaje empotrable para módulos de video portero de 3 cuerpos | Contiene caja de distribución, cubierta, tornillos, cables interconexión modular



▶ HK-DS-KD8003-IME1

Video portero IP (Frente de calle) | 2 MP | Sistema modular | Ojo de pez 180° visualización a baja iluminación | 1 Botón de llamado retroiluminado | 2 Salidas de relés | Nivel de protección IP65 | PoE Standar



▶ HK-DS-KD-E

Sub - Módulo de lector de tarjeta de proximidad | IP65 | Compatible c/ DS-KD8003-IME1 | Soporta tipo de tarjeta EM 125 KHz | Compatible con RS-TARJETA / ZK-TARJETA3



▶ HK-DS-KD-KK

Sub-módulo de 6 botones para llamada | IP65 | Compatible c/ DS-KD8003-IME1



▶ HK-DS-KD-KP

Sub-módulo de teclado numérico de 12 botones | IP5, IK7 | Compatible c/ DS-KD8003-IME1



▶ HK-DSKH2220

Monitor 7" adicional para video portero análogo DS-KIS202/DS-KIS203



▶ HK-DS-KH6320-WTE

Monitor IP WiFi touch screen 7" para video portero IP | Video en vivo | 8 Entradas y 2 Salidas de alarma | PoE estándar | Apertura remota | Llamada entre monitores



▶ HK-DS-KH6220-LE1

Monitor IP (No touch) 7" para video portero IP | Video en vivo | PoE estándar | Llamada entre monitores | Audio de 2 vías | Principal o esclavo



▶ HK-DS-KM9503

Estación principal IP Android | Pantalla táctil de 10" | Resolución: 1280 x 800 | Se pueden agregar hasta 128 cámaras de red al dispositivo



▶ HK-DSKV9503-WBE1

Estación de puerta IP facial | Pantalla LCD colorida de 4,3 pulgadas con resolución de 800 x 480 | PoE | IK08 e IP65



▶ HK-DS-KV8213-WME1

Timbre de puerta | Dos botones | Contiene una cámara de 2MP | IR 3m | Se puede configurar a través de la web | WiFi 2.4 GHz | 10/100 Mbps | PoE | Micrófono y altavoz incorporados | Lector de tarjetas (tipo: Mifare) | Ranura para tarjeta microSD | Certificación: IK08, IP65 | Compatible con ZK-MFCARDS50



▶ HK-DS-KV8413-WME1

Timbre de puerta | Cuatro botones | Contiene una cámara de 2MP | IR 3m | Se puede configurar a través de la web | WiFi 2.4 GHz | 10/100 Mbps | PoE | Micrófono y altavoz incorporados | Lector de tarjetas (tipo: Mifare) | Ranura para tarjeta microSD | Certificación: IK08, IP65 | Compatible con ZK-MFCARDS50

Escanea el QR



SOLUCIÓN EMPRESA

HIKVISION

CCTV

Control de Acceso



DS2DE422 DS7608-IW-DE DS-K1T4 EWX



Redes Inalámbricas



WR941HP EAP225 CPE610

ZKTeco

Acceso y Asistencia

Acceso Vehicular



LFACE10 D3180S PB4030L/R



Sistema Contra Incendio



CLY0N02B A50S SIR24BL



HIKVISION

Videoportero

Alarma



HK-DS-KIS
602



HK-DS-KI
S604-P



AX Hybrid
PRO



Western Digital.

Almacenamiento



HDD8TB
-PRO



HDD10TB
-PRO



forza

POWER TECHNOLOGIES

Protección Eléctrica



FPS-806



FDC-2002T



FVR-1202
USB

NEWLINK

Cables y Accesorios



9805741



9806742



2777724



Cámaras Interiores

H1C

CS-H1C

- Visión Nocturna hasta 10 m
- Lente de 2,4 mm, ángulo de visión: 108°(Diagonal), 91° (Horizontal), 50°(Vertical)
- Audio Bidireccional
- Wi-Fi 2.4 GHz
- Base Magnética
- Admite tarjeta microSD hasta 512GB (No incluida)



C6N

CS-C6N-R101-1G2WF

- Visión nocturna hasta 10 m
- Seguimiento Inteligente
- Cobertura visual de 360°
- Pan 340° Tilt 120°
- Audio Bidireccional
- Wi-Fi 2.4 GHz
- Modo de Suspensión
- Admite tarjeta microSD hasta 256 GB (No incluida)



H6N

CS-H6C-R105-1L2WF (1080P)

CS-H6C-R105-1J4WF (4MP)

- Cobertura panorámica de 360°
- Lente 4mm
- Visión panorámica
- Visión nocturna infrarroja (hasta 10 m)
- Detección Inteligente de Movimiento de Personas
- Seguimiento Automático



C6

CS-C6-A0-8C4WF

- Cobertura visual 360°
- Seguimiento inteligente
- Detección de mov. con Tecnología AI
- Audio bidireccional
- Alertas de voz personalizables
- Wi-Fi de doble banda 2,4/5 GHz
- Admite tarjeta microSD hasta 256 GB (No incluida)

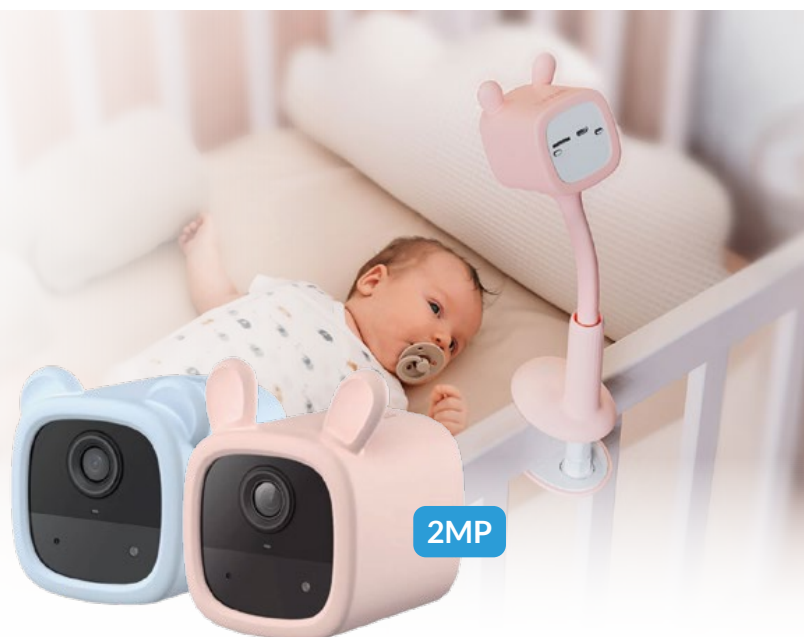


BM1

CS-BM1-R100-2D2WF-BE (Celeste)

CS-BM1-R100-2D2WF-RA (Rosado)

- Lente de 4 mm
- Visión nocturna infrarroja hasta 5m
- Detección de llantos
- Aviso si sale de la cuna
- Deteccion de la actividad del bebé
- Reproduccion automatica de musica relajante
- Audio bidireccional
- Bateria que dura toda la noche (batería recargable de 2.000 mAh)
- Admite tarjeta microSD hasta 256GB (No incluida)



*Imágenes y características técnicas referenciales

Cámaras Exteriores

H3

▶ CS-H3-R100-1H3WKFL (3MP)

▶ CS-H3-R100-1J5WKFL (5MP)

- ▶ Detección de personas y vehículos con tecnología de IA
- ▶ Visión nocturna de hasta 30 m
- ▶ Audio doble vía
- ▶ Vision nocturna a color
- ▶ Defensa Activa
- ▶ Formato de video H.265
- ▶ IP 67
- ▶ Admite tarjeta microSD hasta 512 GB (No incluida)



H8

▶ CS-H8-R100-1J5WKFL

- ▶ Defensa activa con sirena y luz estroboscópica
- ▶ Cobertura panorámica de 360°
- ▶ Detección de personas / vehículos con tecnología de IA
- ▶ Seguimiento Automático
- ▶ Iniciación de la llamada de la cámara mediante un movimiento de la mano
- ▶ Visión Nocturna a Color
- ▶ Comunicación Bidireccional



H8C

▶ CS-H8C-R100-1K2WKFL (1080P)

▶ CS-H8C-R100-1J4WKFL (4MP)

- ▶ Cobertura panorámica de 360°
- ▶ Lente de 4 mm
- ▶ Vision nocturna de hasta 30m
- ▶ Detección de siluetas humana mediante tecnología de IA
- ▶ Seguimiento automatico
- ▶ Audio bidireccional
- ▶ Defensa activa con sirena y luz estroboscópica
- ▶ Formato de video H.265
- ▶ Admite tarjeta microSD hasta 512GB (No incluida)



C8PF

▶ CS-C8PF-A0-6E22WFR

- ▶ Visión nocturna de hasta 30 m
- ▶ Cobertura visual de 360°
- ▶ Lente doble de 2.8 y 12 mm
- ▶ Zoom mixto 8X
- ▶ Modo de visualización de imagen en imagen
- ▶ Grado IP: IP65
- ▶ Admite tarjeta microSD hasta 512 GB (No incluida)



LC3

▶ CS-LC3-A0-8B4WDL

- ▶ Lente gran angular de 157°
- ▶ Detección de personas con Tec. IA
- ▶ Audio bidireccional
- ▶ Luminosidad de 700 lúmenes
- ▶ Grado IP: IP65
- ▶ Almacenamiento de memoria eMMC de 32 GB incorporado



*Imágenes y características técnicas referenciales

CB2

► **CS-CB2-R100-2D2WF**

- Resolución 1080p
- Visión nocturna por infrarrojos Hasta 5 m
- Detección inteligente de movimiento humano
- Audio bidireccional
- Batería recargable de 2000 mAh
- Cámara del tamaño de la palma de la mano
- Base magnética



CB1

► **CS-CB1**

- Resolución 1080p
- Visión nocturna por infrarrojos Hasta 5 m
- Detección inteligente de movimiento humano
- Hasta 40 días de duración de la batería (batería recargable de 1600 mAh)
- Instalar con base magnética
- Conversación bidireccional




EB3

► **CS-EB3-R100-2C3WFL**

- Detección inteligente de movimiento humano
- Defensa activa consirena y luz estroboscópica
- Hasta 120 días de duración de la batería (5200 mAh)
- Diseño resistente a la intemperie
- Admite tarjeta microSD hasta 256GB (No incluida)




 Funciona con el panel solar EZVIZ (No incluido)

CB8

► **CS-CB8-3MP**

- Resolución de 2K
- Cobertura panorámica de 360°
- Batería 10400 mAh
- Detección Inteligente de Movimiento de Personas
- Seguimiento Automático
- Visión Nocturna a Color
- Defensa activa
- Diseño resistente a la intemperie
- Audio Bidireccional



 Funciona con el panel solar EZVIZ (No incluido)

EB8

► **CS-EB8-R100(3MP) + PANEL SOLAR**

Cámara con batería más panel solar

- | | | |
|--|--|---|
|  4G Conectividad 4G |  GPS |  Resolución 2K |
|  Capacidad de batería de 10,400 mAh |  Detección inteligente de movimiento humano |  Conversación bidireccional |
|  Defensa Activa con Sirena y Luz Estroboscópica |  Diseño resistente a la intemperie |  Funciona con el panel solar EZVIZ |
|  Vista Panorámica |  Visión nocturna en color |  Admite tarjeta microSD (hasta 512 GB) y almacenamiento en la nube |

*Imágenes y características técnicas referenciales



HP7

CS-HP7

- Video portero
- Resolución 2K
- Pantalla táctil a color de 7 pulgadas
- Desbloqueo remoto de puerta/portón
- Detección inteligente de movimiento humano
- Audio bidireccional
- Timbre incorporado con múltiples tonos de llamada
- Desbloqueo RFID inteligente



B1

CS-B1-A0-A34

- Kit alarma inalámbrico de 32 zonas inalámbricas
- Comunicación WIFI y Zigbee
- Compatible con la cerradura CS-L2S y Cámara PT CS-C6
- Incluye:
 - 1 HUB, 1 Sensor PIR,
 - 1 Contacto magnético,
 - 1 Botón de pánico



L2S

CS-L2S-11FCP-A0

- Cuatro Métodos de Desbloqueo, Huella, Tarjeta TAG, Código PIN y llave maestra
- Fácil gestión de usuarios a través de la aplicación EZVIZ
- Permite códigos de acceso temporales
- Alertas móviles en tiempo real
- Timbre electrónico incorporado
- Alarma Anti sabotaje
- Señal de aviso de batería baja
- Permite el suministro de energía de emergencia



Tomacorriente Smart

CS-T30-10B

- Control Remoto a Través de la Aplicación Móvil
- Soporta Wi-Fi de 2.4 GHz
- Horarios y Temporizador
- Resistencia al Fuego hasta 750°C
- Ahorro de Energía
- Control por voz a través del Asistente de Google y Alexa.



¿Quieres ver más productos?



Escanea el QR



Soluciones de Almacenamiento para Videovigilancia

*Imágenes y características técnicas referenciales

Discos Duro WD Purple

- ▶ SE-HDD1TB ▶ SE-HDD6TB
- ▶ SE-HDD2TB ▶ SE-HDD8TB
- ▶ SE-HDD4TB



- ▶ Construido para una operación 24/7, siempre conectado en sistemas de seguridad de alta definición
- ▶ Para todos los DVRs / NVRs generales
- ▶ Un controlador para los DVRs básicos hasta NVRs avanzados
- ▶ Tecnología AllFrame 4K™, optimizada para manejar hasta 64 transmisiones simultáneas
- ▶ Capacidades de hasta 8TB
- ▶ Tecnología HelioSeal™, deben sellarse con Helio, menor consumo energético y mayor durabilidad.
- ▶ Carga de trabajo de hasta 180 TB/año
- ▶ Diseñado para gabinetes hasta de 16 bahías
- ▶ Componentes resistentes a la oxidación

Discos WD Purple Pro

- ▶ Almacenamiento avanzado para video inteligente
- ▶ Calificación de la carga de trabajo y alto rendimiento para lidiar con análisis pesados y aprendizaje profundo
- ▶ Durabilidad y confiabilidad de clase empresarial
- ▶ Ofertas de alta capacidad, de 8 TB a 22 TB
- ▶ Tecnología de IA AllFrame™ para múltiples transmisiones de video + cargas de trabajo de la Inteligencia Artificial
- ▶ Admite Western Digital® Device Analytics™, permite monitorear los atributos clave de la HDD y puede recomendar acciones para ayudar a maximizar la duración del almacenamiento
- ▶ Diseñado con componentes que soportan los daños en entornos exigentes



- ▶ SE-HDD8TB-PRO ▶ SE-HDD10TB-PRO

Micro SD WD Purple



- ▶ WD-MICROSD-32GB ▶ WD-MICROSD-128GB
- ▶ WD-MICROSD-64GB ▶ WD-MICROSD-256GB
- ▶ WD-MICROSD-512GB

- ▶ Trabajo 24x7, siempre conectado en sistemas de seguridad de alta definición
- ▶ Alta durabilidad, más del doble de duración comercial/minorista
- ▶ Lectura 80 MB/s, escritura 50 MB/s, rendimiento para cámaras de vigilancia de mayor calidad
- ▶ -25°C a 85°C y tolerante a la humedad Operación confiable en interiores y exteriores



► FZ-FVR-1222USB

Estabilizador Voltaje Nivel 4 | Capacidad: 1200VA/600W | Voltaje: 220V | Tipo de entrada: plug NEMA 5-15P | 02 Puertos USB | Tipo de salida: 08 NEMA 5-15R | Interruptor con led de estado ON/OFF



► FZ-FVR-2202

Estabilizador Voltaje 8 tomas | Capacidad: 2200VA/1100W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 8 NEMA Universal 5-15R | Interruptor con led de estado ON/OFF



► FZ-FVR-3002

Estabilizador Voltaje 4 tomas | Capacidad: 3000VA/1500W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 4 NEMA Universal 5-15R | Interruptor con led de estado ON/OFF

UPS



► FZ-NT-512U

UPS interactivo Nivel 5 | Capacidad: 500VA / 250W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 6 NEMA Universal 5-15R



► FZ-NT-1012U

UPS interactivo Nivel 5 | Capacidad: 1000VA/500W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 6 NEMA Universal 5-15R



► FZ-FX-1500LCD-U

UPS interactivo Nivel 6 | Compatible Forza Tracker | Capacidad: 1500VA / 840W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 8 NEMA Universal 5-15R



► FZ-FX-2200LCD-U

UPS interactivo Nivel 6 | Compatible Forza Tracker | Capacidad: 2200VA / 1200W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 8 NEMA Universal 5-15R



► FZ-FDC-1002T

UPS Online Nivel 6 | Respaldo Eléctrico con autonomía | Compatible Forza Tracker | Capacidad: 1000VA/900W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 3 NEMA Universal 5-15R



► FZ-FDC-2002T

UPS Online Nivel 6 | Respaldo Eléctrico con autonomía | Compatible Forza Tracker | Capacidad: 2000VA/1800W | Voltaje: 220V | Entrada: NEMA 5-15P | Salida: 4 NEMA Universal 5-15R



► FZ-DC-140USB

Cargador portátil | Mini UPS | Capacidad: 14W | Voltaje: 12/9/5VDC | Entrada: 12/9/5VDC

*Imágenes y características técnicas referenciales



Control de Acceso y Asistencia

SPEEDFACE-V3L



Características

Compatible con:
ZKBio Access



Reconocimiento Facial Proactivo



RFID



Huella Digital



Código QR



Resistente al agua y al polvo

Control de Acceso y Asistencia

ZK-LX14

Usuarios 500 | Huellas 500 | Contraseñas | Entrada T9 | Timbre programado | Función de SSR integrada | Puerto USB: Para carga y descarga de datos



ZK-LFACE10

Usuarios 100 | Rostros 100 | Contraseñas | Transacciones 50 000 | Fuente de alimentación 5V-2A | Comunicación Host-USB



*Imágenes y características técnicas referenciales

► ZK-IN01A/ID

Usuarios 10 000 | Huellas 3000 |
Tarjetas 10 000 | Contraseñas |
Batería 2000 mAh | Transacciones
100 000 | Comunicación TCP/IP |
Conexión cerradura eléctrica,
botón de salida, sensor de puerta,
alarma | Incluye fuente 220VAC



► ZK-HORUS-TL2

Usuarios 800 | Rostros 800 |
Contraseñas 800 | Incluye
ADMS | Comunicación Wifi
2.4 y TCP/IP | Pantalla Touch
tft 2.4" | Conexión cerradura,
botón de salida, sensor de
puerta | 12V 1.5A | interior



► ZK-MB10-VL

Usuarios 100 | Rostros
100 | Huellas 500 |
Transacciones 50 000 |
Pantalla tft 2.4" | Fuente
de alimentación 5V 2A |
Comunicación TCP/IP



► ZK-MB560-VL/ID

Rostros 3000 | Huellas
3000 | Tarjetas 10 000
| Contraseñas | Incluye
ADMS | Comunicación
TCP/IP y usb host
interiores



► ZK-SC800

Usuarios 50 000 | Tarjetas 50 000
| Contraseñas | Transacciones 200
000 | Incluye ADMS |
Comunicación TCP/IP, Wiegand,
RS485, OSDP, RS232(Impresora) |
IP65 resistente al agua y al polvo,
IK04 a prueba de vandalismo |
12V 3AMP | Teclado táctil



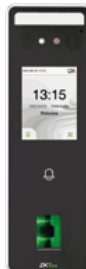
► ZK-UFACE800PLUS

Usuarios 3 000 | Rostros 3 000
| Palmas 3 000 | Huellas 4 000
| Tarjetas 10 000 | Contraseñas
10 000 | Transacciones 100
000 | Incluye ADMS | Pantalla
tft 4.3" | Comunicación TCP/IP,
USB-Host | Pantalla Touch 4.3"



► ZK-SPEEDFACE-V3L

Usuarios 3 000 | Rostros 500 |
Huellas 3 000 | Tarjetas 3 000 |
Contraseñas 3 000 | Transacciones
200 000 | Incluye ADMS | Pantalla
Touch tft 2.4 | Comunicación TCP/IP
y usb host | IP65 | 12V 3AMP



► ZK-SPEEDFACE-V5L/ID

Rostros 6 000 | Huellas 6 000 | Tarjetas
10 000 | Palmas 3 000 | Contraseñas 10
000 | Incluye ADMS | Pantalla Touch tft
2.4 | Detección con poca luz |
Multibiométrico huella y rostro |
Avanzado sensor de huellas SilkID |
Sistema Android (SDK disponible)



► ZK-FR1200

Lector de huella digital y/o tarjeta
IP54 | Lector esclavo y exterior
Compatible con ZK-EC10 |
ZK-INBIO460, ZK-MA300,
ZK-IN01A



► ZK-FR1300

Lector de huella digital |
Tarjetas de proximidad y
contraseñas | Compatible
con ZK-EC10, ZK-INBIO460
| Interfaz de comunicación
RS485



► ZK-C2-260

Bioaccess/BioCVsecurity |
Control de Acceso para 2
puertas | TCP / IP | (2)RS485
| Admite WR485, DM10 y
AUX485 | No inc. Gabinete
ni fuente.



► ZK-INBIO460

Control de Acceso para 4
puertas | Comunicación
TCP / IP wiegand, RS485 |
Bioaccess/BioCVsecurity |
Inc. Gabinete y fuente
12V 2A



*Imágenes y características técnicas referenciales

Solución de Elevadores

► ZK-EC10

Comunicación TCP / IP
wiegand, RS485 | Sistema
de acceso para elevadores
que permite controlar el
acceso a los pisos de un
edificio | Puede controlar
un total de 10 pisos



► ZK-EX16

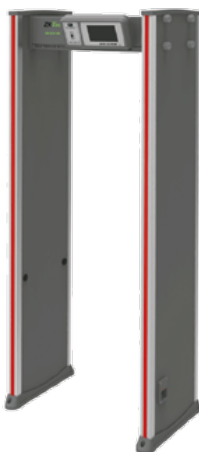
Tarjeta de expansión
para ascensores | Hasta 3
módulos pueden ser
añadidos al ZK-EC10,
administrando hasta 58
pisos



Detectores de Metales

► ZK-D3180

Arco detector de metales 18 Zonas
| 500 niveles de sensibilidad |
Pantalla LCD 7" | Conteo
estadístico de alarmas y personas |
Control remoto | Alarma de sonido
y LED | Comunicación TCP / IP |
Intensidad de alarma | Contraseña
de programación | Material de alta
densidad anti-inflamable | 12V
1.2A



► ZK-D100S

Detector de metal portátil |
Ahorro de batería: hibernación
después de un minuto sin uso |
El tipo de alarma es sonido y
luz simultánea o vibración y luz
simultáneos | Cargador por
USB (opcional) | Viene con 1
batería para prueba



Barrera Peatonal

► ZK-TS1000PRO

Torniquete | Mecanismo
bidireccional de precisión
reduce el desgaste y el consumo
de energía | Ideal para áreas con
alto flujo de personas |
Fabricada en acero inoxidable |
Cuenta con señalización visual
para indicar el acceso autorizado
y la dirección del movimiento



► ZK-TS2022PRO

Torniquete con panel de acceso
| Índice de protección IP54 |
Torniquete de trípode
bi-direccional con función de
brazo colapsable | Pictogramas
LED para experiencia de usuario
intuitiva y paso en ambas
direcciones | Viene con
controlador, lector de huellas y
lector RFID



► ZK-TS2000PRO

Torniquete | Mecanismo
bidireccional de precisión reduce
el desgaste y el consumo de
energía | Ideal para áreas con alto
flujo de personas | Fabricada en
acero inoxidable | Cuenta con
señalización visual para indicar el
acceso autorizado y la dirección
del movimiento



*Imágenes y características técnicas referenciales

Barreras vehiculares

► ZK-BG1030L/R

Tranquera vehicular de acero SCM421 | Gabinete de diseño LED interactivo IP54 | Panel de control programable | Elevación del brazo al corte de energía | Batería de respaldo 24V | Dirección de brazo reversible | Material del brazo Aleación de aluminio | Ancho del carril Ajustable a 3 mt | Tiempo de apertura/cierre 1.5 segundos | 110VAC 220 VAC 120W



► ZK-BG1060L/R

Tranquera vehicular de acero SCM421 | Gabinete de diseño LED interactivo IP54 | Panel de control programable | Elevación del brazo al corte de energía | Batería de respaldo 24V | Dirección de brazo reversible | Material del brazo Aleación de aluminio | Ancho del carril Ajustable a 6 mt | Tiempo de apertura/cierre 5 segundos | 110VAC 220 VAC 120W



Cerraduras Inteligentes

► ZK-ML300

Usuarios 100 | Huellas 100 | Contraseñas 100 | Apertura con Bluetooth, Huella y clave | Sensor capacitivo de huellas dactilares | Acceso remoto requiere un Gateway Bluetooth | Acceso temporal | Código de acceso aleatorio | No se requiere perforación



► ZK-SLG200

Gateway Bluetooth | Desbloquea y administra la cerradura desde cualquier lugar | Admite hasta 50 subdispositivos | Funciona con ZK-ML300



► ZK-AL20B/R

Usuarios 100 | Huellas 100 | Contraseñas 100 | Fuente de alimentación de 4 pilas AA (no incluido) | Bluetooth 4.0



Cerraduras Inteligente para Hoteles

► ZK-LH3000/ZK-LH3000I

Cerradura con 5 pestillos (Estándar Americano) | Disponible lado derecho / lado izquierdo Material metal inoxidable | Temperatura de operación 0-45°C | Lectura de tarjeta MIFARE 13.56 MHz | Alimentación 4 pilas AA x 1.5V (no incluye)



► ZK-LH4000/ZK-LH4000I

Cerradura con 5 pestillos (Estándar Americano) | Disponible lado derecho/lado izquierdo | Material aleación de zinc | Lectura de tarjeta MIFARE-1 de 13.56MHz | Alimentación 4 pilas AA x 1.5V (no incluye)



*Imágenes y características técnicas referenciales

Cerraduras Electromagnéticas

► ZK-LM-1805

Cerradura
Electromagnética |
Voltaje: DC12V |
180Kg | Incorpora
sensor de puerta



► ZK-LM-2805

Cerradura
Electromagnética |
Voltaje: DC12V | 280Kg
| Incorpora sensor de
puerta | Incorpora Led
indicador



Soportes para Cerradura

► ZK-LMB-280U

Soporte Tipo "U"
para Cerradura
ZK-LM-2805 |
Para puerta de
vidrio



► ZK-LMB-280Z

Soporte Tipo "Z"
para Cerradura
ZK-LM-2805



► ZK-AL180PZ

Soporte "Z" para
Cerradura
ZK-AL180 /
ZK-LM-1805



► ZK-LMB-180L

Soporte Tipo "L" para
Cerradura ZK-LM-1805



► ZK-LMB-180U

Soporte Tipo "U" para
Cerradura ZK-LM-1805 |
Para puerta de vidrio



► ZK-LMB-180Z

Soporte Tipo "Z" para
Cerradura ZK-LM-1805



► ZK-LMB-280L

Soporte Tipo "L" para
Cerradura ZK-LM-2805



Lector de proximidad de tarjetas

► ZK-KR200E

Lector Esclavo, Tarjeta, IP65,
exterior wiegand compatible
con ZK-EC10, ZK-INBIO460 y
controles de acceso



► ZK-KR1000

Lectora de proximidad
de tarjetas RFID | Diseño
compacto y moderno
para exterior | IP65 |
Mediano alcance 40 cm



► ZK-UHF1-10F-PRO

Lectura con un alcance de
hasta 12 metros | Sensibilidad
de lectura: modo de lectura de
polarización dual | Wiegand
26-Bits



*Imágenes y características técnicas referenciales

Tarjeta de proximidad - Accesos

► RS-TARJETA

Tarjeta de proximidad ID
Thick Card | Tarjeta Gruesa
| Lectura: hasta 8cm |
Compatible con controles
de accesos



► ZK-TARJETA3

Tarjeta de proximidad ID
Thin Card | Tarjeta
delgada | Compatible
con controles de acceso
Imprimible



► ZK-MFCARDS50

Frecuencia 13.56MHz |
Memoria 1K bytes | Rango
de Lectura: 5 - 10cm |
Grosor: 0.88mm | MIFARE
para solución hotelera



► ZK-UHF-PARKINGTAG

Tag de proximidad
compatible con lector de
largo alcance UHF | Tipo
sticker | Distancia de lectura
de 6 a 12m (de acuerdo al
lector) | Acceso Vehicular



Accesorios

► ZK-WR485

Convertidor RS485 a
Wiegand | compatible
con ZK-C2-260



► ZK-EX800A

Pulsador de salida
metálico | Compatible
con controles de acceso



► ZK-K1-1

Pulsador de Salida |
Compatible con
controles de accesos
| No touch



► ZK-TLEB102-R

Apertura sin contacto de acceso
| incluye control remoto para
una apertura a distancia | Con
relé para tipo de apertura NO o
NC | 12V 1A (No inc. fte)



► ZK-9500

Enrolador de Huella
| Digital | Via Usb |
Sensor ZK óptico |
Resolución 500 DPI



► ZK-CR60W

Enrolador de tarjeta de
proximidad | Para
tarjetas Mifare | Vía
USB | Solución Hotelera



► ZK-PS902B

Entrada de voltaje: 220 Vac /
50Hz | Salida de voltaje: 12 Vdc
| 2 Amp - continuos | 5 Amp -
pulsantes | Fuente de
alimentación de alta calidad
diseñado con regulador lineal



► ZK-DM10

Modulo de expansión de 01
puerta | Comunicación RS485 |
Admite: 02 lectores wiegand |
01 botón de salida | 01 Entrada
y 01 Salida Auxiliar | No incluye
Fuente 12V | compatible con
ZK-C2-260



*Imágenes y características técnicas referenciales

ZK-AM10(MASTER)

Antena principal | Plastico ABS | Frecuencia 5.8KHz | Modo de trabajo TX + RX o MONO | Potencia nominal 80W | Alimentación 220VAC



ZK-AM10(SLAVE)

Antena esclavo | Plastico ABS | Frecuencia 5.8KHz | Modo de trabajo TX + RX o MONO | Potencia nominal 80W | Alimentación 220VAC



ZK-AM10A(MASTER)

Antena principal | Acrilico | Frecuencia 5.8KHz | Modo de trabajo TX + RX o MONO | Potencia nominal 80W | Alimentación 220VAC



ZK-AM10A(SLAVE)

Antena esclavo | Acrilico | Frecuencia 5.8KHz | Modo de trabajo TX + RX o MONO | Potencia nominal 80W | Alimentación 220VAC



ZK-AM-D886

Desactivador AM | Para tag tipo etiqueta AM | Plastico ABS | Color negro | Fuente 220VAC



ZK-AM-TAG1

TAG blando AM | Tipo etiqueta adhesiva AM | Paquete de 1000 Unid



ZK-AM-TAG3

TAG Duro | Tipo lapiz AM | Paquete de 100 Unid



ZK-AM-TAG4

TAG Duro | Tipo cuerda AM | Paquete de 100 Unid



ZK-AM-TAG5

TAG Duro | Tipo araña AM | 1 Unid



ZK-EAS-D01

Separador magnetico | Bajo | Para linea AM y RF



ZK-EAS-D10N

Separador magnetico | Alto | Para linea AM y RF



ZK-RF20M

Antena TX y RX | Aleación de aluminio | Frecuencia 8.2MHZ | Modo de trabajo TX + RX | Potencia nominal 15W | Alimentación 220VAC



ZK-RF-769B

Desactivador RF | Para tag tipo etiqueta RF | Plastico ABS | Color negro | Fuente 220VAC



ZK-RF-TAG1

TAG blando RF | Tipo etiqueta adhesiva RF | Paquete de 1000 Unid



ZK-RF-TAG2

TAG Duro | Tipo cuadrado RF | Paquete de 100 Unid



ZK-RF-TAG4

TAG Duro | Para botella RF | Paquete de 100 Unid



ZK-RF-TAG6

TAG Duro | Tipo cuerda RF | Paquete de 100 Unid



ZK-RF-TAG7

TAG Duro | Tipo araña RF | 1 Unid



NEWLINK

Cabling Systems

Líder mundial

Fabricación de cables y accesorios ópticos de cobre y fibra de alta calidad para transmisión de voz, datos y video



Categoría 5E

NEW-9805741

Rollo de cable UTP | CAT 5E CM | 4 pares de cobre trenzado | Calibre 24 AWG | 305m (1000 pies) | Certificación ANSI/TIA/EIA 568C.2 e ISO/IEC 11801 | Uso interior | Color gris



Categoría 6

NEW-9806742

Rollo de cable UTP | CAT 6 CM | 4 pares de cobre trenzado | Calibre 23 AWG con separador | 305m (1000 pies) | Certificación ANSI/TIA/EIA 568C.2 e ISO/IEC 11801 | Uso interior | Color azul



NEW-9806361

Rollo de cable UTP | CAT 6 | 4 pares de cobre trenzado | Calibre 23 AWG | 305m (1000 pies) | Chaqueta anti UV PVC (CMX) certificación ANSI/TIA/EIA 568C.2 e ISO/IEC 11801 | Uso exterior | Color negro sin gel



NEW-9805361

Rollo de cable UTP CAT 5E | 4 pares de cobre trenzado | Calibre 24 AWG | 305m (1000 pies) | Chaqueta Anti UV PVC (CMX) certificación ANSI/TIA/EIA 568C.2 y ISO/IEC 11801 | Uso exterior | Color negro sin gel



Accesorios

NEW-3584660

Conectores RJ45 para UTP | CAT6 | Tipo de enchufe: RJ45 50u | Enchufe Cat-6 | Termina cable sólido redondo en aplicaciones de voz | Cumple con RoHS y REACH



NEW-17701BL

Patch Cord | CAT6A | 10 GIGA o 500Mhz, 4 pares de cobre trenzado con verificación ISO/IEC 11801 | Calibre 24 AGW | 30 cm (1PIE) | Color azul



*Imágenes y características técnicas referenciales

NEW-17703BL

Patch Cord | CAT6A | 10 GIGA o 500Mhz | 4 pares de cobre trenzado con verificación ISO/IEC 11801 | Calibre 24 AGW | 90 cm (3 PIE) | Color azul



NEW-15100BL

Cubiertas plasticas para conector RJ45 | Bolsa de 100 unidades | Protección para el conector contraenganche y ruptura PVC | Color azul



NEW-3667704

Módulo de Terminación Keystone | Jack RJ45 | CAT6A | 10 GIGA 650Mhz | T568A/B | Permite conexiones con cable calibre 24 AWG | Color gris



NEW-3667706

Módulo de Terminación Keystone | Jack RJ45 | CAT6A10 | GIGA 650Mhz | T568A/B | Permite conexiones con cable calibre 24 AWG | Color azul



NEW-2777724

Patch Panel 24 Puertos | 10 GIGA o 500Mhz | 24 puertos | Estándar ISO/IEC 11801 | Permite conexiones con cable calibre 24 AWG | Supera los requisitos de ANSI/TIA/EIA 568-C.2 | Supera ISO/IEC 2da edición 11801 Clase EA | CENELEC EN 50173-1|



NEW-4000001

Wall Plate 1 Puerto | Material: ABS 94V-0 nominal (acrilonitrilo butadieno estireno) | Colores disponibles: Blanco y Marfil | Material incluido: 2 tornillos de acero inoxidable (6-32 x 0,875) | Número de puertos: 1, 2, 3, 4 y 6 | Estilo: Plano



NEW-4000002

Wall Plate (Placa de pared) | 2 salidas | Montaje en pared | Material policarbonato ABS 94V-0 Rated | Incluye tornillos | Color blanco | 114 x 70 x 13mm



*Imágenes y características técnicas referenciales



¿Quieres ver más productos?

NEWLINK

Escanea el QR





cofem

1973

Controles de alarma Contra Incendio

Protección y Seguridad para tu
Negocio, Comercio e Industria



EN54
CERTIFIED PRODUCTS

(Equivalente Europeo
a Norma NFPA72)



Sistema Monóxido



CO-MCO110

Central de Detección de Monóxido | Capacidad para 10 detectores | Cuenta con salidas de contactos secos para activar ventilación | Salida de alarma de 24VDC | Certificado UNE 23300.



CO-SCO

Detector de Monóxido de Carbono | Cuenta con tecnología electroquímica | Led rojo indicador de comunicación y alerta | Certificado UNE 23300.



CO-ZSCO

Zócalo para sensor CO-SCO y CO-SDN.

*Imágenes y características técnicas referenciales

Sistema Convencional

Centrales



CO-CLVR04Z

Central CLEVER 4 Zonas | Central de 4 zonas (2 hilos) | 2 salidas de sirena supervisada | 1 relay de alarma | 1 relay de avería | 1 salida auxiliar de 30 Vdc | Normado EN 54-2, EN 54-4.



CO-CLVR12Z

Central CLEVER 12 Zonas | Central de 12 zonas (2 hilos) | 2 salidas de sirena supervisada | 1 relay de alarma | 1 relay de avería | 2 salida auxiliar de 30 Vdc | Normado EN 54-2, EN 54-4.



CO-IRON04

Central CONVENCIONAL de 4 zonas (2 hilos) | 2 salidas de sirena supervisada | 1 relay de alarma | 1 relay de avería | 1 salida auxiliar de 30 Vdc | Normado EN 54-2, EN 54-4.

Sensores



CO-C50SH

Detector Dual Humo (óptico) y Temperatura (60°C) Convencional | Detección más eficiente y más robusto ante la suciedad ambiental | Certificado según EN54-5 y EN 54-7 | Utiliza zócalo CO-D50ZO o CO-D50ZAL.

Estación manual



CO-PUCAR

Pulsador de Alarma Convencional | Doble Acción, Rearmable | Tapa protectora transparente | Indicador de Activación (Led rojo) | Normada: EN 54-11 | Material: ABS termorresistente

Sistema Algorítmico Direccional

Centrales



CO-ZAFIR02BROJ

Central Direccional Zafir (2 Bucles) | Pantalla LCD 40 caracteres | 220 puntos por bucle | Capacidad de hasta 64 relés | Registro de 4095 eventos | Norma EN-54-2 | Soporta CO-MDCRM



CO-CLYONRM02BROJ

Central Direccional Compac Lyon (2 Bucles) | Pantalla LCD 40 caracteres | 99 puntos por bucle | Norma EN-54-2 | Soporta CO-MDCRM

*Imágenes y características técnicas referenciales

Módulos



CO-MSTAY

Módulo de Supervisión Direccional | 2 entradas de contacto seco supervisadas: alarma y avería | Incluye aislador de CC | Normado: EN54-18.



CO-MDA1Y

Módulo de Relés Direccional | 1 Relay supervisado | 1 Relay NO supervisado | Incluye aislador de CC | Norma: EN 54-18.



CO-MDA2Y

Módulo de Relés Direccional | 2 Relay supervisados | Activación independiente | Incluye aislador de CC | Norma: EN 54-18.



CO-MDCRM

Módulo de Conexión Remota | Conexión Serial / RJ45 (Ethernet) | Activa comunicación remota entre panel y PC | plataforma web |

Sensores



CO-A30XTA

Detector térmico (velocimétrico) algorítmico - direccional | Doble LED rojo de alarma | Registra temperaturas absolutas activándose a los 60° C.



CO-A50S

Detector de Humo (Óptico) algorítmico-direccional | Mayor eficiencia en detección y robustez ante la suciedad ambiental | Certificado según EN54-5 y EN54-7 | Utiliza zócalo CO-D50ZO o CO-D50ZAL.

Estación manual



CO-PUCAY

Pulsador de alarma algorítmico-direccional | Doble Acción, Rearmable | Tapa protectora | Led Indicador de Activación | Normado: CE, EN 54-11.

Compatible con Sistema Convencional y Direccional

Zócalos



CO-D50ZO

Zócalo Bajo | Base conexión para detectores de la Serie A50 y C50.



CO-D50ZAL

Zócalo Alto | Base conexión para detectores de la Serie A50 y C50 con embone para cañetas o tubos.

Indicador de acción remoto



CO-PIAL

Indicador de acción remoto para incendio | Muestra la activación de alarma de un determinado detector | Luz roja producida por dos leds.

Sirenas de interior



CO-SIR24F

Sirena interior con estrobo | 30 VDC | Consumo 70mA | Volumen 85dB | Material ABS rojo | Luz intermitente.

*Imágenes y características técnicas referenciales



Sistema WI-FI Mesh - Decos

TP-DECO-E4(2P/3P)

Sistema Wi-Fi 5 Mesh AC1200 | 2 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 2 puertos 10/100 Mbps por Deco | QoS



TP-DECO-M4(3P)

Sistema Wi-Fi 5 Mesh AC1200 | 2 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 2 puertos Gigabit por Deco | QoS



TP-DECO-P9(3P)

Sistema Wi-Fi 5 Mesh AC1200 | 2 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 2 puertos Gigabit por Deco | QoS | Powerline



TP-DECO-M5(2P/3P)

Sistema Wi-Fi 5 Mesh AC1300 | 4 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 400 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 2 puertos Gigabit por Deco | QoS



TP-DECO-M9PLUS(2P/3P)

Sistema Wi-Fi 5 Mesh AC2200 | 8 antenas internas | Tri-Band: 5 GHz a 867 Mbps, 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz: 400 Mbps | 4x4 MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 2 puertos Gigabit por Deco | QoS



*Plug and Play

Sistema Deco WI-FI 6

TP-DECO-X20 (3P)

Sistema Wi-Fi 6 Mesh AX1800 | 2 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 1201 Mbps y 2.4 GHz: 574 Mbps | MU-MIMO | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 2 puertos Gigabit por Deco | QoS



TP-DECO-X50(3P)

Sistema Wi-Fi 6 Mesh AX3000 | 2 antenas internas | Dual-Band: 5 GHz a 2402 Mbps y 2.4 GHz: 574 Mbps | MU-MIMO | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 3 puertos Gigabit por Deco | QoS



Router Inalámbrico

▶ TP-DECO-X50-POE (1P/2P/3P)

Sistema Wi-Fi 6 Mesh AI AX3000 | Alimentación por PoE | Dual-Band: 5 GHz a 2402 Mbps y 2.4 GHz: 574 Mbps | MU-MIMO | OFDMA | 4 Antenas Internas | Malla Impulsada por IA | QoS



▶ TP-TL-WR840N

Router Inalámbrico Wi-Fi 4 N300 | 2 antenas fijas | 2.4 GHz: 300 Mbps | Modos: Router, Access Point, Range Extender y WISP | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TL-WR850N

Router Inalámbrico Wi-Fi 4 N300 | 2 antenas fijas | 2.4 GHz: 300 Mbps | Modos: Router, Access Point, Range Extender y WISP | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TP-TL-WR841HP

Router Inalámbrico Wi-Fi 4 N300 | 2 antenas desmontables de 9 dBi | 2.4 GHz: 300 Mbps | Modos: Router, Access Point y Range Extender | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



Router Inalámbrico Dual Band - Archer

▶ TP-ARCHER-C20

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC750 | 3 antenas fijas | Dual-Band: 5 GHz a 433 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | Modos: Router, Access Point y Range Extender | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TP-ARCHER-C50

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1200 | 4 antenas fijas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router, Access Point y Range Extender | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TP-ARCHER-C58HP

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1350 | 3 antenas externas de alta ganancia | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 450 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TP-ARCHER-C24

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC750 | 4 antenas fijas | Dual-Band: 5 GHz a 433 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | Modos: Router, Access Point y Range Extender | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



*Imágenes y características técnicas referenciales

▶ TP-ARCHER-C60

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1350 | 5 antenas fijas | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 450 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN 10/100 Mbps | 4 puertos LAN 10/100 Mbps | QoS



▶ TP-ARCHER-C80

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1900 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 1300 Mbps y 2.4 GHz a 600 Mbps | 3x3 MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



▶ TP-ARCHER-C86

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1900 | 6 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 1300 Mbps y 2.4 GHz a 600 Mbps | 3x3 MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



▶ TP-ARCHER-A10

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC2600 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 1733 Mbps y 2.4 GHz a 800 Mbps | 4x4 MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



▶ TP-ARCHER-C6

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1200 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



▶ TP-ARCHER-C64

Router Inalámbrico Wi-Fi 5 AC1200 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 867 Mbps y 2.4 GHz a 400 Mbps | MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



Router Inalámbrico WI-FI 6

▶ TP-ARCHER-AX10

Router Inalámbrico Wi-Fi 6 AX1500 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 1201 Mbps y 2.4 GHz a 300 Mbps | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



▶ TP-ARCHER-AX11000

Router Gaming Wi-Fi 6 AX11000 | 8 antenas desmontables de alto rendimiento | Tri-Band: 5 GHz a 4804 Mbps, 5 GHz a 4804 Mbps y 2.4 GHz a 1148 Mbps | OFDMA | 4x4 MU-MIMO | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN 2.5 Gbps | 8 puertos LAN Gigabit | QoS



*Imágenes y características técnicas referenciales

TP-ARCHER-AX20

Router Inalámbrico Wi-Fi 6 AX1800 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 1201 Mbps y 2.4 GHz a 574 Mbps | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



TL-ARCHER AX50

Router Inalámbrico Wi-Fi 6 AX3000 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 2402 Mbps y 2.4 GHz a 574 Mbps | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



TP-ARCHER-AX55

Router Inalámbrico Wi-Fi 6 AX3000 | 4 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 2402 Mbps y 2.4 GHz a 574 Mbps | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



TP-ARCHER-AX6000

Router Inalámbrico Wi-Fi 6 AX6000 | 8 antenas fijas de alto rendimiento | Dual-Band: 5 GHz a 4804 Mbps y 2.4 GHz a 1148 Mbps | 4x4 MU-MIMO | OFDMA | Modos: Router y Access Point | 1 puerto WAN Gigabit | 4 puertos LAN Gigabit | QoS



Acces Point

TP-TL-WA801N

Access Point Wi-Fi N300 | 2 antenas 5dBi omnidireccional fijas | 2,4 GHz a 300 Mbps | Modos: Access Point, Multi-SSID, Cliente y Range Extender | 1 puerto Ethernet 10/100 Mbps (RJ45)



TP-TL-WA901N

Access Point Wi-Fi N450 | 3 Antenas fijas omni direccional | 2,4 GHz a 450 Mbps | Modos: Access Point, Multi-SSID, Cliente y Range Extender | 1 puerto Ethernet 10/100 Mbps (RJ45)



Omada SDN

TP-EAP110

Access Point de montaje en techo | 2 antenas internas omnidireccionales de 4dBi | IEEE 802.11n/g/b | 2.4 GHz hasta 300Mbps | 1 puerto Fast Ethernet (RJ-45) (PoE Pasivo) | QoS



TP-EAP225

Access Point de montaje en techo AC1350 | 3 antenas internas omnidireccionales | IEEE 802.11ac/n/g/b/a | 5 GHz hasta 867 Mbps y 2.4 GHz hasta 450 Mbps | MU-MIMO | 1 puerto Gigabit Ethernet (RJ-45) (IEEE802.3af PoE y PoE pasivo) | QoS



TP-EAP245

Access Point de montaje en techo AC1750 | 1 antena omnidireccional interna | IEEE 802.11ac/n/g/b/a | 5 GHz hasta 1300 Mbps y 2.4 GHz hasta 450 Mbps | MU-MIMO | 2 puerto Gigabit Ethernet (RJ-45) (IEEE802.3af/at PoE y PoE pasivo) | QoS



*Imágenes y características técnicas referenciales

▶ TP-EAP225-OUTDOOR

Access Point interior/exterior AC1200 | 2 antenas desmontables omnidireccionales | IEEE 802.11a/b/g/n/ac | 5 GHz hasta 867 Mbps y 2.4 GHz hasta 300 Mbps | MU-MIMO | 1 puerto Gigabit Ethernet (RJ-45) (IEEE802.3af/at PoE y PoE pasivo) | QoS | IP65



▶ TP-EAP265HD

Access Point de montaje en techo AC1750 | Soporte PoE | 5 GHz hasta 1300 Mbps y 2.4 GHz hasta 450 Mbps | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



▶ TP-EAP610-OUTDOOR

Access Point interior/exterior AX1800 | WI FI 6 | 1 puerto Gigabit Ethernet (RJ-45) (compatible con PoE 802.3at y PoE pasivo) | IP67 | Tecnología Omada Mesh



▶ TP-EAP620-HD

Access Point de montaje en techo AX1800 | WI FI 6 | 5 GHz hasta 1201 Mbps y 2.4 GHz hasta 574 Mbps | Soporte PoE + | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



▶ TP-EAP650-OUTDOOR

Access Point interior/exterior AX3000 | WI FI 6 | 1 puerto Gigabit Ethernet (RJ-45) (compatible con PoE 802.3at y PoE pasivo) | IP67 | Tecnología Omada Mesh



▶ TP-EAP660-HD

Access Point de montaje en techo multi - gigabit AX3600 | WI FI 6 | 5 GHz hasta 2402 Mbps y 2.4 GHz hasta 1148 Mbps | Soporte PoE + | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



▶ TP-EAP670

Access Point de montaje en techo AX5400 | WI FI 6 | 5 GHz hasta 4804 Mbps y 2.4 GHz hasta 574 Mbps | Canal de 160 Mhz | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



▶ TP-OC200

Controlador de hardware Omada | Hasta 100 puntos de acceso | Acceso a la nube | 802.3af/at PoE o Micro USB | 2 puertos Ethernet de 10/100 Mbps | 1 puerto USB 2.0 | 1 puerto micro USB



▶ TP-OC300

Controlador de hardware Omada | Hasta 500 puntos de acceso | Acceso a la nube | 2 puertos Ethernet de 10/100/1000 Mbps | 1 puerto USB 3.0



CPE Outdoor

▶ TP-CPE510

CPE para exteriores | Antena direccional de 13dBi 2x2 | IEEE 802.11a/n | 1 puerto Ethernet blindado de 10/100 Mbps (LAN0, PoE pasivo) | 5 GHz a 300 Mbps | 10+ km | IPX5 | TDMA



▶ TP-CPE610

CPE para exteriores | Antena MIMO direccional de 23dBi 2x2 | IEEE 802.11a/n | 1 puerto Ethernet blindado de 10/100 Mbps (LAN/PoE) | 5 GHz a 300 Mbps | 15+ km | IP65 | ESD de 15 KV | Contra rayos de 6 KV



Router 4G LTE

▶ TP-TL-MR6400(APAC)

Router Inalámbrico N 4G LTE | 300 Mbps a 2,4 GHz | 3 Puertos LAN 10/100Mbps | 1 Puerto LAN/WAN 10/100Mbps | 1 Ranura para Tarjeta SIM | 2 Antenas 4G LTE externas desmontables



Switches no administrables

▶ TP-TL-SG1008D

Switch de escritorio o pared | 8 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000Mbps | Carcasa de plástico | Plug and play | Tecnología Green Ethernet



▶ TP-TL-SF1005D

Switch de escritorio | 5 puertos RJ45 10/100 Mbps | Carcasa de plástico | Plug and Play | Tecnología Green Ethernet



▶ TP-LS1005G

Switch de escritorio o pared | 5 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000Mbps | Carcasa de plástico | Plug and play | Tecnología Green Ethernet



▶ TL-SF1006P

Switch de escritorio | 6 puertos RJ45 10/100 Mbps | 4 puertos PoE+ | Carcasa de metal | Plug and play



▶ TP-TL-SG1008

Switch de escritorio o rack | 8 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps | Carcasa de acero | Plug and play | Tecnología Green Ethernet



▶ TL-SF1008D

Switch de escritorio | 8 puertos RJ45 10/100 Mbps | Carcasa de plástico | Plug and play | Tecnología Green Ethernet



*Imágenes y características técnicas referenciales

▶ TP-TL-SF1009P

Switch de escritorio | 9 puertos RJ45
10/100 Mbps | 8 puertos PoE + |
Carcasa de metal | Plug and play



▶ TL-SG1024D

Switch de escritorio o rack | 24 puertos RJ45
Gigabit 10/100/1000 Mbps | Plug and play |
Tecnología Green Ethernet | Admite
autoaprendizaje de direcciones MAC, MDI/MDIX
automático y negociación automática



▶ TL-SG1016D

Switch de escritorio o rack | 16 puertos Gigabit
10/100/1000 Mbps | Plug and play | Tecnología
Green Ethernet | Admite autoaprendizaje de
direcciones MAC, MDI/MDIX automático y
negociación automática



▶ TP-TL-SG105

Switch de escritorio | 5 puertos RJ45
10/100/1000Mbps | Plug and play | Tecnología
Green Ethernet | Admite autoaprendizaje de
direcciones MAC, MDI/MDIX automático y
negociación automática



▶ TP-TL-SG1008P

SSwitch de escritorio | 8 puertos RJ45
10/100 Mbps | 4 puertos PoE+ | Plug
and play | Carcasa de metal



▶ TP-TL-SG1016PE

Switch de escritorio | 16 puertos RJ45 10/100
Mbps | 8 puertos PoE+ | Plug and play |
Configuración Easy Smart



▶ TP-TL-SF1016D

Switch de escritorio | 16 puertos RJ45 10/100
Mbps | Reduce el gasto de energía hasta en un
40% | Plug and play | Configuración Easy Smart



▶ TP-TL-SF1024

Switch de escritorio | 24 puertos RJ45
10/100 Mbps | Reduce el gasto de energía
hasta en un 40% | Compatible con dirección
MAC auto-aprendizaje y auto MDI / MDIX



▶ TTP-TL-SG1210MP

Switch de escritorio | 9 puertos RJ45 gigabit y
1 puerto combo SFP / RJ45 gigabit | 8 puertos
PoE + | Plug and play | Carcasa de metal



▶ TP-TL-SG1218MP

Switch de escritorio | 16 puertos Gigabit
PoE + RJ45, 2 puertos Gigabit no PoE RJ45
y 2 ranuras combo Gigabit SFP | Plug and
play | Carcasa de metal



*Imágenes y características técnicas referenciales

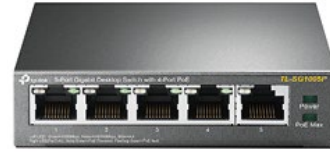
▶ TP-TL-SF1024D

Switch de escritorio | 24 puertos RJ45 de 10/100M | Cubierta de acero de 13 pulgadas estándar



▶ TP-TL-SG1005P

Switch de escritorio | 5 puertos RJ45 de 10/100/1000 Mbps | 4 puertos PoE+ | Plug and play | Carcasa de metal



▶ TP-TL-SG1005D

Switch de escritorio | 5 puertos RJ45 Gigabit con Auto-Negociación, compatible con Auto MDI / MDIX | Plug and play



▶ TP-TL-SG1048

Switch de escritorio | 48 puertos RJ45 de 10/100/1000Mbps | Cubierta estándar de acero



Switch administrable

▶ TL-SG108

Switch de escritorio | 8 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps | Carcasa de metal | Plug and Play | Tecnología Green Ethernet | Admite autoaprendizaje de direcciones MAC, MDI/MDIX automático y negociación automática



▶ TP-TL-SG3452P

Switch administrable | 48 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | 1 puerto de consola RJ45 | 1 puerto de consola Micro-USB | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



▶ TP-TL-SG2210P

Switch administrable | 8 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 2 ranuras SFP Gigabit | Aplicaciones L2/L3/L4 QoS e IGMP snooping para optimizar voz y video



▶ TP-TL-SG2428P

Switch administrable | 24 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



*Imágenes y características técnicas referenciales

▶ TP-TL-SG3428MP

Switch administrable | 24 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | 1 puerto de consola RJ45 | 1 puerto de consola Micro-USB | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente | Compatibilidad con IPv6



▶ TP-TL-SG3452P

Switch administrable | 48 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | 1 puerto de consola RJ45 | 1 puerto de consola Micro-USB | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente



▶ TP-TL-SG3452

Switch administrable | 48 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | 1 puerto de consola RJ45 | 1 puerto de consola Micro-USB | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente



▶ TP-TL-SG3428

Switch administrable | 24 puertos RJ45 Gigabit 10/100/1000 Mbps y 4 ranuras SFP Gigabit | 1 puerto de consola RJ45 | 1 puerto de consola Micro-USB | Integrado en Omada SDN: Aprovisionamiento sin intervención (ZTP) | Administración centralizada de la nube y monitoreo inteligente.



Extensores de rango

▶ TP-RE200

Extensor de rango Wi-Fi AC750 | 3 antenas internas | Dual-Band: 5GHz a 433 Mbps y 2.4GHz a 300 Mbps | 1 puerto Ethernet de 10/100 Mbps (RJ45) | Enchufado a la pared



▶ TL-WA850RE

Extensor de rango Wi-Fi | 2 antenas internas | 2,4 GHz a 300 Mbps | 1 puerto Ethernet de 10/100 Mbps (RJ45) | Enchufado a la pared



▶ TL-WA855RE

Extensor de rango Wi-Fi | 2 antenas externas | 2,4 GHz a 300 Mbps | 1 puerto Ethernet de 10/100 Mbps (RJ45) | Enchufado a la pared



▶ TP-TL-WPA4220

Extensor de rango Wi-Fi Powerline AV600 | 2,4 GHz a 300 Mbps | 600 Mbps Powerline | CPU Qualcomm | HomePlug AV | 2 puertos Ethernet de 10/100 Mbps



▶ TP-RE505X

Extensor de alcance AX1500 Wi-Fi 6 | 300 Mbps a 2,4 GHz + 1201 Mbps a 5 GHz | 2 antenas externas, 1 puerto Gigabit, CPU de tres núcleos Broadcom de 1,5 GHz, 1024 QAM, conectado a la pared | MU-MIMO, OFDMA, OneMesh



Wi Fi 6

*Imágenes y características técnicas referenciales

Bussiness Router

TP-ER605

Enrutador VPN de WAN múltiple Gigabit SafeStream™ | 1 puerto WAN Gigabit RJ45, 3 puertos WAN/LAN Gigabit RJ45, 1 puerto LAN Gigabit RJ45 | Integración con el controlador Omada SDN



TP-ER7206

Enrutador VPN de WAN múltiple Gigabit SafeStream™ | 1 puerto WAN Gigabit SFP, 1 puerto WAN Gigabit RJ45, 2 puertos Gigabit WAN/LAN RJ45, 2 puertos LAN Gigabit RJ45 | Integración con el controlador Omada SDN



Convertidor a Fibra Óptica

TP-MC200CM

Convertidor de fibra SC multimodo de 10/100/1000 Mbps RJ45 a 1000 Mbps | 1 puerto Gigabit SC/UPC, 1 puerto Gigabit RJ45 (MDI/MDIX automático)



TP-MC210CS

Convertidor de fibra SC monomodo de 10/100/1000 Mbps RJ45 a 1000 Mbps | 1 puerto Gigabit SC/UPC, 1 puerto Gigabit RJ45 (MDI/MDIX automático)



Adaptadores Inalámbricos USB

TP-TL-WN8200ND

Adaptador USB Inalámbrico de alta potencia | 2 antenas externas omnidireccionales desmontables | 2,4 GHz a 300 Mbps | MicroUSB 2.0 | Botón WPS



TL-WN722N

Adaptador USB Inalámbrico de alta ganancia | 2,4 GHz a 150 Mbps | 1 antena externa desmontable omnidireccional | USB 2.0 | Botón WPS



TL-WN725N

Adaptador USB Nano Inalámbrico | Antena Interna | 2,4 GHz a 150 Mbps | USB 2.0



TL-WN823N

Mini Adaptador USB Inalámbrico N | Antena interna | USB 2.0 | 2.4 GHz a 300 Mbps | Botón WPS



TP-ARCHER-T2U

Adaptador Inalámbrico USB | Antena Interna | Dual-Band: 5GHz a 433 Mbps y 2.4GHz a 150 Mbps | USB 2.0



TP-ARCHER-T2U-PLUS

Adaptador Inalámbrico USB AC600 | Antena 5dBi | Dual-Band: 5GHz a 433 Mbps y 2.4GHz a 200 Mbps | USB 2.0



TP-ARCHER-T2UB-NANO

Adaptador Inalámbrico USB | Bluetooth 4.2 | Dual-Band: 5GHz a 433 Mbps y 2.4GHz a 150 Mbps | USB 2.0



TP-ARCHER-T4U-PLUS

Adaptador Inalámbrico USB AC1300 | 2 antenas externas de alta ganancia de 5 dBi | Dual-Band: 5GHz a 867 Mbps y 2.4GHz a 400 Mbps | USB 2.0



TP-ARCHER-T3U-PLUS

Adaptador Inalámbrico USB AC1300 | 1 antena externa de alta ganancia | Dual-Band: 5GHz a 867 Mbps y 2.4GHz a 400 Mbps | USB 3.0



TP-ARCHER-TX20U-PLUS

Adaptador USB Wi-Fi 6 de banda dual de alta ganancia AX1800 | 1201 Mbps a 5 GHz + 574 Mbps a 2,4 GHz | 2 antenas externas de alta ganancia | USB 3.0 | MU-MIMO, OFDMA, WPA3



***¿Más
información?***



www.ticseperu.com/tiendavirtual