



Teclados

• Teclados

DAHUA-113 / KB1000

SAM-2330



Teclado controlador

- Para domos motorizados
- Joystick 3AXIS
- Display LCD
- RS485
- 100~240VCA

DAHUA-112 / KBD1000

SAM-2329



Teclado controlador

- Para DVR y domos motorizados
- Controla 12 DVR usando caja distribuidora de RS485 a RS232
- Joystick 3AXIS
- Display LCD
- RS232, RS485
- 100~240VCA

DAHUA-111 / NKB1000

SAM-2328



Teclado controlador IP

- Para DVR/NVR, servidores de vídeo IP, domos motorizados
- Controla 12 DVR usando caja distribuidora de RS485 a RS232
- Joystick 3AXIS
- Display LCD
- USB, RS232, RS485, RJ45
- 100~240VCA

DAHUA-142 / RS232-SWITCH-BOX

SAM-2388

Caja distribuidora de RS485 a RS232

- Permite a los teclados DAHUA-113 (KB1000), DAHUA-112 (KBD1000) y DAHUA-111 (NKB1000) controlar hasta 12 DVR

DAHUA-257 / NKB3000

SAM-1798



Teclado controlador IP HD

- Para DVR/NVR, servidores de vídeo IP, domos motorizados
- Joystick 4AXIS de control con funciones PTZ
- Salida HDMI y VGA sincronizadas
- Pantalla táctil con previsualización 1080P en tiempo real
- Audio bidireccional
- 2 USB, 2 RS485, RJ45 (Gigabit)
- 12VCC

Transmisión

• Conmutadores

DAHUA-315 / S1000-8TP

NUEVO



Switch 8 PoE 100M + 2 puertos Gigabit

- 1 puerto SFP óptico de 1000M
- 1 puerto RJ45 de 10/100/1000M
- 8 puertos PoE de 10/100M
- Tasa de de 5,6Gbps
- Tasa de reenvío de 8,3Mbps
- PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Montaje en rack, 100~240VCA

DAHUA-316 / S3000-16X

NUEVO



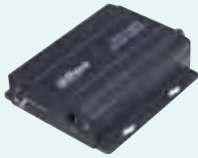
Switch 16 SFP 100M + 2 puertos Gigabit

- 16 puertos SFP ópticos de 100M
- 2 puertos combo 1000M (ópticos o eléctricos), 1 puerto de consola
- Tasa de de 7,2Gbps
- Tasa de reenvío de 10,7Mbps
- Estándares: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab/z, IEEE802.3X
- Motor de búsqueda con soporte para listas MAC de hasta 8K
- Genera protocolo de árbol STP/RSTP
- Modos de puerto MDI/MDIX autoadaptativos
- Soporte WEB, SNMP (v1/v2c), agregación de enlaces
- Aislamiento de puerto, límite de velocidad, espejo, VLAN 802.1Q
- Montaje en rack, 90~264VCA

• Fibra óptica

DAHUA-307 / OTC102T

NUEVO

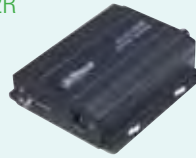


Transceptor óptico, 1 canal HDCVI

- 1 canal HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /1A (≤5W)

DAHUA-308 / OTC102R

NUEVO



Receptor óptico, 1 canal HDCVI

- 1 canal HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /1A (≤5W)

DAHUA-309 / OTC202T

NUEVO

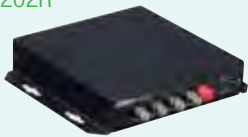


Transceptor óptico, 2 canales HDCVI

- 2 canales HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /1A (≤8W)

DAHUA-310 / OTC202R

NUEVO



Receptor óptico, 2 canales HDCVI

- 2 canales HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /1A (≤8W)

DAHUA-311 / OTC802T

NUEVO

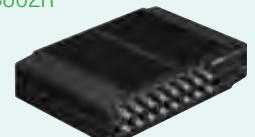


Transceptor óptico, 8 canales HDCVI

- 8 canales HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /2A (≤8,5W)

DAHUA-312 / OTC802R

NUEVO



Receptor óptico, 8 canales HDCVI

- 8 canales HDCVI a través de fibra óptica monomodo
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- Reconocimiento automático del formato de vídeo de entrada
- 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- Temperatura de trabajo: -40°C ~ +75°C
- Alimentación: 12V CC /2A (≤8,5W)

• Distribución de vídeo

DAHUA-313 / TP2105

NUEVO



Convertor de vídeo HDCVI

- 1 entrada HDCVI
- Salida auto adaptativa: HDCVI, HDMI, VGA, señal CVBS
- Transmisión en tiempo real sin pérdidas
- 2 interruptores de línea y 4 indicadores de velocidad de transmisión (2400B/4800/9600/115200b/s)
- Diseño estanco a prueba de polvo
- 3 puertos BNC, 1 HDMI, 1 VGA, 1 RS485
- Alimentación: 12V CC /2A (≤15W)

DAHUA-314 / TP2600

NUEVO



Distribuidor de vídeo HDCVI

- Interfaz: 4 BNC
- 1 entrada / 3 salidas
- Soporta 25/30/50/60 ips @720P y 25/30 ips @1080P
- UPnP, de fácil instalación
- Indicadores LED
- Alimentación: 12V CC /1A (≤5W)

• WiFi 5,8G

DAHUA-236 / PFM881 SAM-2492



Repetidor WiFi de 23 dBm

- Soporta temperatura de exterior: -30°C~+70°C
- Estándar IEEE802.11 a/n
- Frecuencias de trabajo según ETSI
- Antena interna de 15 dBi de ganancia
- Potencia de 23 dBm, 5 km de alcance

DAHUA-235 / PFM880 SAM-2491



Repetidor WiFi de 27 dBm

- Soporta temperatura de exterior: -30°C~+70°C
- Estándar IEEE802.11 a/n
- Frecuencias de trabajo según ETSI
- Antena externa de 16 dBi de ganancia
- Potencia de 27 dBm, 3 km de alcance

Videowall

• Controladores multi-pantalla

DAHUA-248 / DSCON2000 SAM-2563



Controlador de video-wall

- Diseño modular mediante tarjetas conectables
- Tarjetas opcionales: BNC, VGA, HDMI
- Admite un máximo de 6 tarjetas de entrada de vídeo
- Admite un máximo de 4 tarjetas de salida de vídeo
- Soporta roam, split, overlay, zoom, etc.
- Soporta entradas de vídeo analógico/digital y salida matriz
- 1 USB, 4 RS232, 1 RS485, 1 RJ45, ranura SD

DAHUA-250 / M30-3U SAM-2565



Controlador de video-wall

- Libre de virus, alta estabilidad
- 9 canales HD de salida, 16 entradas CVBS, hasta 8 entradas VGA
- Admite decodificación de hasta 13 canales @1080P
- Configuración de video-wall sencilla
- Soporta roam, split, overlay, zoom, etc.
- Integrado con Smart PSS
- 1 USB, 3 RS232, 2 RS485, 1 RJ45

• Controladores multi-pantalla

DAHUA-286 / M70-4U



Matriz de vídeo multi-servicio

- Caja industrial ATCA de rack 4U 19"
- Tarjetas reemplazables en caliente
- Codificación de 320 canales @D1 u 80 canales @1080P (en su configuración plena)
- Decodificación de 640 canales @D1 ó 160 canales @1080P (en su configuración plena)
- Admite un máximo de 40 puertos de salida
- Señal de entrada: entradas mixtas analógico/digital, HD/SD
- Soporta roam, overlay, zoom, etc.

DAHUA-249 / M60-12U SAM-2564



Matriz de vídeo multi-servicio

- Caja industrial ATCA de rack 12U 19"
- Tarjetas reemplazables en caliente
- Codificación de 320 canales @D1 ó 160 canales @1080P (en su configuración plena)
- Decodificación de 128 canales @D1 ó 320 canales @1080P (en su configuración plena)
- Admite un máximo de 80 puertos de salida
- Señal de entrada: entradas mixtas analógico/digital, HD/SD
- Soporta roam, overlay, zoom, etc.

• Monitores

DAHUA-263 / DHL22



Monitor LCD de 22" Full HD

- Formato 16:9, diagonal de 22"
- Panel TFT-LCD industrial, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Tiempo de respuesta de 5,8 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 S-VIDEO, 1 VGA, 1 HDMI

DAHUA-264 / DHL27



Monitor LCD de 27" Full HD

- Formato 16:9, diagonal de 27"
- Panel TFT (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Tiempo de respuesta de 12 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)

DAHUA-265 / DHL32



Monitor LCD de 32"

- Formato 16:9, diagonal de 32"
- Panel S-PVA (HD) industrial 7x24, con retroiluminación CCFL
- Resolución: 1366x768
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)

DAHUA-266 / DHL39



Monitor LCD de 39" Full HD

- Formato 16:9, diagonal de 39"
- Panel TFT (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Tiempo de respuesta de 9,5 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)

DAHUA-267 / DHL46



Monitor LCD de 46" Full HD

- Formato 16:9, diagonal de 46"
- Panel S-PVA (HD) industrial 7x24, con retroiluminación CCFL
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)

DAHUA-268 / DHL55



Monitor LCD de 55" Full HD

- Formato 16:9, diagonal de 55"
- Panel TFT (HD) industrial 7x24, con retroiluminación CCFL
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS, 1 VGA, 1 DVI-D, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)

DAHUA-259 / DHL460UTS-E



Unidad de visualización LCD de 46"

- Formato 16:9, diagonal de 46"
- Panel S-PVA (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Brillo: 450 cd/m²
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS (BNC), 1 VGA, 1 DVI, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)
- Interfaz de control por RS232
- Costura de unión de 5,7 mm (superior izquierda de 3,8 mm, inferior derecha de 1,9 mm)
- Foto de ejemplo: 9 unidades de 46" en combinación de 3x3

DAHUA-260 / DHL460UT-E



Unidad de visualización LCD de 46"

- Formato 16:9, diagonal de 46"
- Panel S-PVA (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Brillo: 700 cd/m²
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS (BNC), 1 VGA, 1 DVI, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)
- Interfaz de control por RS232
- Costura de unión de 5,7 mm (superior izquierda de 3,8 mm, inferior derecha de 1,9 mm)
- Foto de ejemplo: 9 unidades de 46" en combinación de 3x3

DAHUA-261 / DHL550UTS-E



Unidad de visualización LCD de 55"

- Formato 16:9, diagonal de 55"
- Panel S-PVA (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Brillo: 450 cd/m²
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS (BNC), 1 VGA, 1 DVI, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)
- Interfaz de control por RS232
- Costura de unión de 5,7 mm (superior izquierda de 3,8 mm, inferior derecha de 1,9 mm)
- Foto de ejemplo: 9 unidades de 55" en combinación de 3x3

DAHUA-262 / DHL550UT-E



Unidad de visualización LCD de 55"

- Formato 16:9, diagonal de 55"
- Panel S-PVA (FHD) industrial 7x24, con retroiluminación LED
- Resolución Full HD: 1920x1080
- Brillo: 700 cd/m²
- Tiempo de respuesta de 8 ms
- Interfaz: 2 CVBS (BNC), 1 VGA, 1 DVI, 1 HDMI
- Salidas lazo: 2 CVBS (BNC)
- Interfaz de control por RS232
- Costura de unión de 5,7 mm (superior izquierda de 3,8 mm, inferior derecha de 1,9 mm)
- Foto de ejemplo: 9 unidades de 55" en combinación de 3x3

Almacenamiento

• Almacenamiento

DAHUA-352 / EVS5000

NUEVO



Almacenamiento de vídeo de 128 canales

- Conexión con hasta 128 cámaras IP
- Transmisión/grabación en tiempo real de hasta 32 canales @1080P, 64 canales @720P ó 128 canales @D1/4CIF
- 4GB de memoria (con verificación ECC)
- Transmisión de hasta 128 canales con una tasa total de 256Mbps
- Resolución: 5M, 3M, 1080P, 720P, etc.
- 16 SATA III con reemplazo de discos en caliente
- Soporta modos RAID 0/1/5/6/10
- Compatible con ONVIF versión 2.0

Control de matrículas

• Cámaras

DAHUA-353 / ITC102-GVRB3A

NUEVO



Cámara de 1MP

- Arquitectura de doble procesador ARM + DSP
- Tecnología de compresión de vídeo avanzada, alta tasa de compresión, control de flujo de bits precisa y estable
- Soporta reconocimiento de matrículas
- Velocidad máxima de detección personalizable de hasta 130Km/h
- CCD 1/3" con alta reducibilidad del color
- Resolución de 720P (1280x720)
- Modo día/noche, AWB, AGC
- Iluminación infrarroja de hasta 15 metros
- 2 entradas / 4 salidas de alarma
- Ranura SD (soporta 4GB, 8GB y 16GB)
- IP66, 220VCA

DAHUA-354 / ITC302-GVRB3A

NUEVO



Cámara de 3MP

- Procesador DSP TI DaVinci de alto rendimiento
- Diseño de componentes embebidos, variedad de algoritmos integrados, como reconocimiento de matrículas, reconocimiento de color o medición de velocidad
- CCD 1/1,8" con alta reducibilidad del color
- Resolución de 3MP (2048x1536)
- Interfaz de señal de vídeo: 1 CVBS / 1 HD-SDI
- Montura C, autoiris DC
- 1 entrada / 1 salida de alarma
- Ranura SD
- 24VCA

Videoporteros

• Estaciones de videoportero

DAHUA-246 / VTO2000A

SAM-2561



Estación de videoportero IP

- CMOS de 1,3 megapíxeles
- Soporta 120° lente de gran angular y ajuste de ángulo
- Visión nocturna
- Micrófono omnidireccional y altavoz
- Puerto ethernet 10/100M
- Admite software para teléfonos móviles
- Panel de acero y antivandálico de exterior

DAHUA-343 / VT0B107

NUEVO

Caja de montaje en superficie

- Caja de montaje superficie para DAHUA-246

DAHUA-342 / VT0B108

NUEVO

Caja de montaje para empotrar

- Caja de montaje para empotrar para DAHUA-246

DAHUA-176 / VTO1210C-X

SAM-2479



Estación de videoportero IP

- CMOS de 1,3 megapíxeles
- Soporta 120° lente de gran angular y ajuste de ángulo
- Visión nocturna
- Pantalla LCD STN de 3"
- Soporta apertura mediante tarjeta IC y código
- Micrófono omnidireccional y altavoz
- Puerto ethernet 10/100M
- IP53 (no apto para exteriores)
- Panel de acero, botones mecánicos

• Monitores

DAHUA-61 / VTH1500B

SAM-2180



Monitor a color de 7"

- Pantalla LCD color de 7", 800x480 píxeles
- 1 entrada de vídeo analógico CVBS
- Micrófono omnidireccional y altavoz speaker
- Admite actualización, supervisión y desbloqueo remotos, videoconferencia, llamadas a centro de emergencias
- Soporta verificación de información
- Botonera táctil, soporta manos libres
- RJ45 (sin ethernet), RS485 (bus y actualización de software)
- Alimentación 24V (6W), ambiente de instalación interior

DAHUA-175 / VTH1510CH

SAM-2478



Monitor IP a color de 7"

- Pantalla LCD color de 7", 800x480 píxeles
- Pantalla táctil capacitiva
- Compresión de vídeo H.264
- Micrófono omnidireccional y altavoz speaker
- 8 entradas / 1 salida de alarma
- RJ45 (ethernet 10/100M auto-adaptativa)
- Protocolo TCP/IP
- Admite PoE
- Ambiente de instalación interior

DAHUA-62 / VTH1560B

SAM-2182



Monitor IP a color de 7"

- Pantalla LCD color de 7", 800x480 píxeles
- Pantalla táctil capacitiva
- Compresión de vídeo H.264
- Micrófono omnidireccional y altavoz speaker
- Admite supervisión, videoconferencia, función de desbloqueo
- Soporta tarjeta SD, grabación de vídeo y captura de imágenes
- RJ45 (ethernet 10/100M auto-adaptativa)
- Protocolo TCP/IP
- Ambiente de instalación interior

• Kits

DAHUA-59 / VTH1500B/VT05110B

SAM-2153



Kit de videoportero + monitor

- Estación de videoportero, CMOS1/3", 600 líneas, micrófono + altavoz, visión nocturna, función de grabado de audio y vídeo, construido en fundición de aluminio y panel de vidrio, IP65
- Monitor a color de 7", entrada de vídeo CBVS, micrófono + altavoz, botonera táctil, manos libres, RJ45, RS485, 24V

DAHUA-60 / VT06210B/VTH1560B

SAM-2154



Kit de videoportero + monitor

- Estación de videoportero con funciones IP, CMOS1/3", 1,3 megapíxeles, H.264, micrófono + altavoz, visión nocturna, almacenamiento en memoria interna 128MB, construido en fundición de aluminio y panel de vidrio, IP65
- Monitor a color de 7", pantalla táctil, H.264, micrófono + altavoz, supervisión, videoconferencia, desbloqueo, ranura SD, RJ45 10/100M, TCP/IP

Accesorios

• Carcasas de cámaras

DAHUA-185 / PFH600N
SAM-2490



Carcasa de plástico y PC

- Ventana: 63 x 72 mm
- Grado de protección IP66
- Dimensiones: 170 x 74 x 80 mm
- Dimensiones exteriores: 312 x 133 x 103 mm

DAHUA-179 / PFH610V-H
SAM-2484



Carcasa de aluminio

- Ventana: 100 x 80 mm
- Dimensiones útiles interiores: 220 x 86 x 90 mm
- Dimensiones exteriores: 404 x 164 x 132 mm
- IP66, IK10, 24VCA, calefactor + ventilador

DAHUA-181 / PFH610V-IR
SAM-2486



Carcasa de aluminio con IR 50m

- Ventana: Ø50 mm
- Dimensiones útiles interiores: 171 x 86 x 90 mm
- Dimensiones exteriores: 404 x 164 x 132 mm
- Iluminación IR 50m, IP66, IK10, 24VCA, ventilador

• Carcasas de carcasas

DAHUA-180 / PFB603W
SAM-2485



Soporte de pared para carcasas

- Soporte con rótula, en aluminio
- Capacidad de carga: 3 kg
- Compatible con: DAHUA-185 (PFH600N)

DAHUA-344 / PFB604W



NUEVO

Soporte de pared para carcasas

- Soporte con rótula, en aluminio
- Capacidad de carga: 4 kg
- Compatible con: DAHUA-179 (PFH610V-H) y DAHUA-181 (PFH610V-IR)

DAHUA-213 / PFB602W
SAM-2579



Soporte de pared para carcasas

- Soporte con rótula, en aluminio
- Capacidad de carga: 3 kg
- Compatible con: DAHUA-179 (PFH610V-H) y DAHUA-181 (PFH610V-IR)

DAHUA-184 / PFB600W
SAM-2489



Soporte de techo para carcasas

- Soporte con rótula, en aluminio y policarbonato
- Capacidad de carga: 3 kg
- Compatible con: DAHUA-179 (PFH610V-H) y DAHUA-181 (PFH610V-IR)

DAHUA-183 / PFA160
SAM-2488



Adaptador para carcasas

- Accesorio adaptador para instalar los contenedores DAHUA-179 (PFH610V-H) y DAHUA-181 (PFH610V-IR) en soporte abrazadera DAHUA-3 (PFA150)
- 1 punto de giro
- Capacidad de carga: 5 kg

DAHUA-182 / PFA161
SAM-2487



Adaptador para carcasas

- Accesorio adaptador para instalar los contenedores DAHUA-179 (PFH610V-H) y DAHUA-181 (PFH610V-IR) en soporte abrazadera DAHUA-3 (PFA150)
- 2 puntos de giro
- Capacidad de carga: 5 kg

DAHUA-101 / PFB120W
SAM-2313



Soporte de pared

- Soporte de pared para cámaras Dahua
- Aluminio
- Carga de 1 kg
- Dimensiones: 188,7 x 58 x 80 mm
- Peso: 380 g

DAHUA-114 / PFB200W
SAM-2331



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos Dahua
- Aluminio y plástico ABS
- Carga de 1 kg
- Dimensiones: 160 x 120 x 74 mm
- Peso: 1 kg

DAHUA-104 / PFA100
SAM-2316



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø150,8 x 37 mm
- Peso: 200 g

• Soportes de cámaras

DAHUA-105 / PFA101
SAM-2317



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø159 x 35 mm
- Peso: 230 g

DAHUA-106 / PFA102
SAM-2318



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø169 x 37 mm
- Peso: 250 g

DAHUA-108 / PFA110
SAM-2319



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø59 x 53 mm
- Peso: 200 g

DAHUA-107 / PFA111
SAM-2320



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø60 x 48 mm
- Peso: 230 g

• Carcasas de cámaras

DAHUA-109 / PFA114
SAM-2321



Adaptador para soportes

- Adaptador de rosca para domos
- Aluminio
- Dimensiones: Ø60 x 50 mm
- Peso: 250 g

DAHUA-231 / PFB302S
SAM-2458



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos fijos y motorizados
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 134 x 134 x 187,5 mm
- Peso: 700 g
- Para adaptadores DAHUA-104 (PFA100), DAHUA-105 (PFA101), DAHUA-106 (PFA102)

DAHUA-98 / PFB300S
SAM-2309



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos motorizados
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 228 x 150 x 160 mm
- Peso: 500 g
- Para los adaptadores DAHUA-108 (PFA110)

DAHUA-99 / PFB300W
SAM-2310



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos motorizados
- Aluminio
- Carga de 7 kg
- Dimensiones: 210 x 115 x 160 mm
- Peso: 500 g
- Para los adaptadores DAHUA-107 (PFA111), DAHUA-109 (PFA114)

DAHUA-100 / PFB301W
SAM-2312



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos motorizados
- Aluminio
- Carga de 7 kg
- Dimensiones: 285 x 115 x 160 mm
- Peso: 700 g
- Para los adaptadores DAHUA-107 (PFA111), DAHUA-109 (PFA114)

DAHUA-341 / PFB303W

NUEVO



Soporte de pared

- Soporte de pared para domos motorizados
- Aluminio
- Carga de 7 kg
- Dimensiones: 115 x 160 x 255 mm
- Peso: 700 g
- Para los adaptadores DAHUA-108 (PFA110), DAHUA-107 (PFA111), DAHUA-109 (PFA114)

DAHUA-2 / PFB300C
CTD-328



Soporte de techo

- Soporte de techo para domos motorizados
- Aluminio y policarbonato
- Carga de 7 kg
- Dimensiones: Ø133 x 235 mm
- Peso: 750 g
- Para los adaptadores DAHUA-104 /105 /106 /107 /108 /109

DAHUA-102 / PFA112
SAM-2314



Extensión de soporte techo

- Extensión de soporte de techo
- Aluminio
- Dimensiones: Ø53 x 220 mm
- Peso: 500 g
- Para el soporte de techo DAHUA-2

DAHUA-103 / PFA113
SAM-2315



Extensión de soporte techo

- Extensión de soporte de techo
- Aluminio
- Dimensiones: Ø53 x 420 mm
- Peso: 1 kg
- Para el soporte de techo DAHUA-2

DAHUA-230 / PFA121
SAM-2457



Caja de conexiones

- Caja de conexiones para cámaras Dahua
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 134 x 134 x 53,5 mm
- Peso: 500 g

DAHUA-225 / PFA122
SAM-2608



Caja de conexiones

- Caja de conexiones para cámaras Dahua
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 134 x 134 x 55 mm
- Peso: 500 g

DAHUA-214 / PFA123
SAM-2580



Caja de conexiones

- Caja de conexiones para domos Dahua
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 134 x 134 x 51 mm
- Peso: 600 g

DAHUA-216 / PFA132
SAM-2582



Caja de conexiones

- Caja de conexiones para domos IP
- Aluminio
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: 155 x 155 x 39 mm
- Peso: 600 g

DAHUA-96 / PFA130
SAM-2307



Base de tubo

- Base con paso de tubo para domos y cámaras
- Aluminio y acero SECC (electro galvanizado)
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: Ø138 x 42 mm
- Peso: 380 g

DAHUA-97 / PFA131
SAM-2308



Base de tubo

- Base con paso de tubo para domos
- Aluminio y acero SECC (electro galvanizado)
- Carga de 3 kg
- Dimensiones: Ø138 x 42 mm
- Peso: 380 g

DAHUA-3 / PFA150
CTD-345



Soporte abrazadera

- Soporte abrazadera de columna para domos y cámaras
- Acero SECC (electro galvanizado)
- Carga de 10 kg
- Dimensiones: 130,4 x 170 x 45 mm
- Peso: 1 kg