

CAMARA BALA CVI 2MP LF 3.6 FC 30M IP67 METAL



\$34.140 \$40.627 con IVA

- Código: **10786**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **HAC-HFW1239TN-LED**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **En stock disponibilidad inmediata**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La cámara bullet HDCVI DH-HAC-HFW1239TN-LED de Dahua es una solución de vigilancia compacta 2MP que captura video HD 1080p a color incluso en condiciones de oscuridad completa. Incorpora sensor CMOS 1/2.8" de 2.16 Megapixels con apertura F1.6 y tecnología Full-color Starlight, logrando iluminación mínima de 0.005 Lux. Dos iluminadores LED blancos clidos complementarios proporcionan alcance efectivo hasta 20 metros sin reflexiones infrarrojo, garantizando identificación auténtica de objetos 24/7.

Aprovecha infraestructura coaxial existente mediante tecnología HDCVI multiplexada, transmitiendo simultáneamente video, audio, datos y alimentación sobre un solo cable. Soporta transmisión de largo alcance (800m en coaxial, 300m en UTP) y ofrece salidas de video switchables entre HDCVI, CVBS, AHD y TVI para máxima compatibilidad con grabadores legacy. Su chasis metálico reforzado con clasificación IP67 la hace apta para ambientes interiores y exteriores exigentes, funcionando en rango de -40C a +60C.

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 1/2.8", 2.16 Megapixels
Resolución nativa	1920x1080 (1080p), 30fps máximo (PAL/NTSC)
Iluminación mínima	0.005 Lux (F1.6, 30 IRE, con luz blanca encendida)
Lente	Focal fija 2.8 / 3.6 mm, montaje M12, apertura F1.6
Ángulo de visión (3.6mm)	103.6 diagonal 86.9 horizontal 46.3 vertical
Iluminadores LED blancos clidos	Alcance hasta 20m (65.61ft); control automático/manual
Formatos de video	CVI / CVBS / AHD / TVI switchables vía OSD o controlador UTC
Transmisión HDCVI	800m en coaxial (1080p), 300m en UTP; video + audio + datos + poder sobre 1 cable

Parametro	Valor
Procesamiento de imagen	BLC/HLC/WDR, balance de blancos automatico/manual, reduccion de ruido 2D, defog electronico, zoom digital 16X, enmascaramiento privacidad (4 reas)
Alimentacion	12V 30% DC
Consumo de potencia	Mximo 3W (12V DC, con luz blanca encendida)
Proteccion	IP67 (chasis metal completo)
Temperatura operativa	-40C a +60C; <95% humedad (sin condensacion)
Dimensiones	174.5 70.6 72.3 mm
Peso neto / Bruto	0.34 kg / 0.45 kg

? Glosario

Trmino	Definicin
HDCVI	Interfaz digital de video Dahua que transmite video, audio, datos y poder sobre un nico cable coaxial sin rewiring, permitiendo transmision de largo alcance sin prdida.
Full-color Starlight	Tecnologia de captura en color completo en condiciones de muy baja iluminacin usando lentes de gran apertura (F1.6) y algoritmos avanzados de procesamiento, sin depender nicamente de iluminacin infrarrojo.
WDR Digital (DWDR)	Procesamiento de imagen que mejora simultneamente la claridad en reas muy claras y muy oscuras dentro del mismo fotograma, equilibrando exposicin global.
Switchable CVI/CVBS/AHD/TVI	Capacidad de seleccionar el formato de salida de video mediante men OSD o controlador externo, asegurando compatibilidad con mltiples grabadores legacy analgicos y HD.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



CAMARA BALA CVI 2MP LF 2.8 FC 20M IP67 METAL-P

Codigo: **10778**
 Marca: **DAHUA**
HFW1209CN-LED-S3
 \$21.970 +iva



CAMARA BALA CVI 2MP LF 2.8 IR30

Codigo: **10757**
 Marca: **DAHUA**
HAC-B1A21N-U
 \$14.170 +iva



CAMARA BALA CVI 5MP LF 2.8 IR30

Codigo: **10489**
 Marca: **DAHUA**
HAC-B1A51-U
 \$24.600 +iva



CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR25 MIC

Codigo: **10796**
 Marca: **DAHUA**
T1A21N-U-A-0280B
 \$18.320 +iva



CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR30 METAL

Codigo: **10503**
 Marca: **DAHUA**
HAC-T2A21-U
 \$16.770 +iva