

CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR50 METAL IP67



\$27.850 \$33.142 con IVA

- Código: **10762**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **HAC-HDW1200EM**

TIENDAS

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



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

? Descripción general

El DH-HAC-HDW1200EM es una cámara domo infrarroja HDCVI de 2 megapíxeles perteneciente a la serie Lite de Dahua, diseñada para proporcionar vigilancia de alta calidad a costo accesible. Integra tecnología HDCVI que transmite simultáneamente video, audio, datos y alimentación por un nico cable coaxial, permitiendo distancias de transmisión sin pérdida de hasta 700 metros. Su encapsulado metálico certificado IP67 garantiza resistencia a polvo e inmersión en agua hasta 1 metro de profundidad durante 30 minutos, asegurando funcionamiento confiable en entornos exteriores e interiores desafiantes.

La cámara incorpora iluminación infrarroja inteligente con alcance de 50 metros, algoritmo Super Adapt para ajuste automático de parámetros, y tecnología avanzada de reducción de ruido 3DNR que preserva nitidez en condiciones de baja iluminación. Soporta múltiples estándares de video (CVI/CVBS/AHD/TVI) y ofrece bajo consumo energético de máximo 3.2W, optimizando costos operativos.

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	2 MP CMOS
Resolución máxima	1920 (H) 1080 (V) / 1080p
Distancia focal	2.8 mm / 3.6 mm (intercambiable)
Apertura máxima	F2.0
Campo de visión (2.8 mm / 3.6 mm)	H: 99 / 83
Iluminación mínima	0.01 lux@F2.0 Color; 0.001 lux@F2.0 B/W; 0 lux (IR activado)
Distancia de iluminación IR	50 m (164 ft)
Velocidad de fotogramas	1080p@25 fps (PAL) / 30 fps (NTSC)
Transmisión HDCVI	Hasta 700 m por coaxial; hasta 300 m por UTP

Parametro	Valor
Estndares de video	CVI / TVI / AHD / CVBS (conmutables)
Reduccion de ruido	Algoritmo 3DNR avanzado
Alimentacin	12 VDC 30%
Consumo de potencia	Mximo 3.2 W (12 VDC, IR activado)
Rango de temperatura operativa	?40 C a +60 C
Proteccion	IP67 (encapsulado metlico)
Dimensiones	?106.0 mm 93.6 mm

? Glosario

Trmino	Definicin
HDCVI	Tecnologa propietaria de Dahua que transmite video digital, audio, datos y poder simultneamente sobre cable coaxial nico, simplificando instalacin y reduciendo costos de infraestructura.
3DNR	Reduccion de ruido tridimensional que compara fotogramas secuenciales para detectar y eliminar ruido sin degradar la nitidez de imagen en condiciones de baja iluminacin.
Smart IR	Sistema de iluminacin infrarroja que compensa automticamente la intensidad de LEDs IR segn la distancia del objeto para evitar sobreexposicin.
IP67	Clasificacin de proteccion que garantiza resistencia total al polvo e inmersin en agua hasta 1 metro de profundidad durante 30 minutos.

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