

CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR60 MIC METAL IP67



\$30.550 \$36.355 con IVA

- Código: **10765**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **HAC-HDW1200TMQN-A**

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

La DH-HAC-HDW1200TMQN-A es una cámara eyeball de vigilancia de 2 megapíxeles de la serie Lite de Dahua, diseñada para mercados residenciales y pequeñas-medianas empresas. Integra tecnología HDCVI que permite la transmisión simultánea de video, audio, datos y potencia sobre un único cable coaxial, reduciendo significativamente costos de infraestructura e instalación. Su algoritmo Super Adapt ajusta automáticamente parámetros de imagen en tiempo real, mientras que los LEDs IR inteligentes compensan distancias variables para evitar sobreexposición.

El diseño Quick-to-install con pedestal preconfigurado acelera el despliegue, convirtiéndola en solución práctica donde el tiempo y costo de labor son críticos. Combina sensibilidad extrema (0.001 lux en B/W), protección ambiental IP67 certificada y amplio rango operativo de -40 C a +60 C.

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor	2 MP CMOS progresivo, 1920 1080 p mx.
Velocidad fotogramas	30 fps @ 1080p (NTSC) / 25 fps @ 1080p (PAL)
Distancia focal	2.8 mm (102 H) o 3.6 mm (83 H), F2.0 fijo
Iluminación mínima	0.01 lux color, 0.001 lux B/W (F2.0), 0 lux con IR activado
Iluminación infrarroja	2 LEDs IR, 60 m de alcance, control automático e inteligente por distancia
Rango DORI (lente 3.6 mm)	Detecta 50.9 m, Observa 20.3 m, Reconoce 10.2 m, Identifica 5.1 m
Conectividad	HDCVI (700 m coaxial / 300 m UTP), conmutable a TVI, AHD, CVBS
Audio	Micrófono integrado monofónico, transmisión sobre cable coaxial HDCVI
Procesamiento de imagen	3D NR avanzado, Super Adapt, DWDR, BLC, HLC, ICR automático día/noche

Parametro	Valor
Privacidad	8 reas rectangulares de enmascaramiento configurable
Alimentacin	12 VDC 30%, soporta PoC (Power over Coax)
Consumo de potencia	Mximo 4.9 W (con IR activado)
Proteccin ambiental	IP67 (polvo y sumergible hasta 1 m, 30 minutos), -40 C a +60 C operativo
Construccin	Domo metlico + enclosure metlico + placa montaje plstica, 121.9 99.1 mm
Montaje	Pared, techo, poste vertical
Certificaciones	CE-LVD EN 62368-1, CE-EMC EN 55032/55035, FCC 47 CFR Part 15B

? Glosario

Trmino	Definicin
HDCVI	Tecnologa propietaria Dahua que transmite video HD, audio, datos y potencia simultneamente sobre un nico cable coaxial estndar, eliminando necesidad de cables separados.
3D NR (3D Noise Reduction)	Tcnica de reduccin de ruido que compara fotogramas secuenciales para eliminar ruido sin afectar nitidez de imagen, especialmente efectiva en baja iluminacin.
DORI	Sistema estndar (EN-62676-4) que cuantifica capacidad de vigilancia en distancias: Detectar (avistamiento), Observar (determinacin de actividad), Reconocer (identificacin de tipo) e Identificar (facial/detalles).
Smart IR	Sistema de iluminacin infrarroja que ajusta automticamente intensidad de LEDs segn distancia del objeto, evitando sobreexposicin cuando objetos se acercan a la cmara.

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**
HF1209CN-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