

CAMARA IP DOMO 4MP LF 2.8 IR30 IK10



\$67.490 \$80.313 con IVA

- Código: **10407**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **IPC-HDBW1430E-S5**

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 IP DH-IPC-HDBW1431E es un domo en miniatura de 4MP que pertenece a la serie Lite de Dahua, diseñada para vigilancia de pequeño a mediano tamaño con énfasis en relación precio-rendimiento. Captura video en resolución 4MP (2688x1520) a 20 fps mediante sensor CMOS progresivo de 1/3", operando 24/7 gracias a su iluminación infrarroja integrada y tecnología WDR de 120dB para escenas de alto contraste. Su carcasa metálica compacta (Ø109.981mm) la hace ideal para montaje en superficies limitadas con múltiples opciones de instalación.

Equipada con compresión inteligente H.265+/H.264+ que reduce consumo de ancho de banda y almacenamiento hasta 70%, cuenta con análisis inteligente integrado (detección de movimiento, intrusión, tripwire, tamper), interoperabilidad ONVIF, y alimentación PoE con consumo menor a 5.5W. Su clasificación IP67 e IK10 la hace resistente a polvo, inmersión e impactos vandálicos en entornos hostiles.

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor	CMOS progresivo 1/3" 4MP (2688x1520)
Lente	2.8mm o 3.6mm fijo (F2.0)
Ángulo de visión	104/87 (H) 57/48 (V) a 2.8mm
Velocidad de fotogramas	4M: 1~20 fps 3M: 1~25/30 fps
Iluminación mínima	0.08 Lux color (F2.0, 1/3s) 0 Lux con IR activado
Alcance IR	Hasta 30m (98 ft) con 24 LEDs Smart IR
Compresión	H.265+/H.264+ dual-stream, rango 12~8448 Kbps (H.265)
Análisis inteligente	IVS: Tripwire, Intrusión Detección: movimiento, tamper, cambio de escena
WDR	120dB para optimizar áreas brillantes y oscuras simultáneamente

Parametro	Valor
Alimentación	DC 12V o PoE IEEE 802.3af (Clase 0)
Consumo	<5.5W
Protección IP	IP67 (polvo e inmersión) IK10 (impacto 5kg desde 40cm)
Temperatura operación	-30C a +60C, hasta 95% RH
Conectividad	RJ-45 10/100Base-T, ONVIF Profile S&G, compatible DSS/PSS/DMSS
Dimensiones / Peso	109.981mm / 0.34 kg neto

? Glosario

Trmino	Definición
Smart Codec (H.265+/H.264+)	Compresión adaptativa por escena que reduce bitrate y almacenamiento hasta 70% respecto a estándares tradicionales, manteniendo calidad de video mediante GOP dinámico y ROI flexible.
WDR (Wide Dynamic Range)	Tecnología que optimiza simultáneamente áreas brillantes y oscuras en escenas de alto contraste, permitiendo visibilidad completa incluso con iluminación inconsistente (120dB en este modelo).
IVS (Análisis Inteligente de Video)	Algoritmos de video integrados que detectan eventos como cruce de línea (Tripwire), entrada a zona (Intrusión), movimiento, cambio de escena y tamper para alertas automáticas.
Smart IR	Sistema que ajusta automáticamente la intensidad de LEDs infrarrojos según distancia del objeto, previniendo sobresaturación de imagen en primer plano y manteniendo detalle en áreas lejanas.

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 IP TERMICA 400X300 35MM

Código: **10526**
 Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B35
 \$3.191.090 +iva



CAMARA IP BALA WISENSE WIZCOLOR 4MP LF 2.8 IR30 MIC

Código: **10576**
 Marca: **DAHUA**
IPC-HFW2449TL-S-P
 \$87.100 +iva



CAMARA IP BALA WISENSE FC 4MP VFM 2.7-13 LED-IR60 MIC

Código: **10447**
 Marca: **DAHUA**
HFW3449T-ZAS-IL
 \$213.440 +iva



CAMARA IP BALA 4MP ANPR VELOCIDAD 180KM

Código: **10490**
 Marca: **DAHUA**
ITC431-RW1F-IRL8
 \$1.205.420 +iva



CAMARA BALA IP TERMICA 400X300 25MM

Código: **10525**
 Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B25
 \$2.754.420 +iva