

CAMARA IP BALA FULL COLOR 2MP LF 2.8 LED15



\$46.360 \$55.168 con IVA

- Código: **10229**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **IPC-HFW1239S1-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 DH-IPC-HFW1239S1-LED-S5 es una cámara de vigilancia IP tipo bala de la serie Entry de Dahua, diseñada para pequeños y medianos entornos como residencias, tiendas minoristas y pequeñas empresas. Integra un sensor CMOS 1/2.8" de 2 megapíxeles con tecnología full color que captura imágenes claras y coloridas incluso en condiciones de iluminación extremadamente baja (0.005 lux en color). El iluminador LED integrado proporciona alcance de hasta 15 metros, eliminando la necesidad de iluminación externa complementaria.

Incorpora codec H.265+ y H.264+ con algoritmo adaptativo de control de tasa de bits, optimizando la compresión sin sacrificar calidad visual. Cuenta con funciones avanzadas como detección de movimiento, máscaras de privacidad, análisis de anomalías de red y protección cibernética mediante cifrado de video y certificados X.509. Su certificación IP67 la hace resistente a polvo total y sumersión en agua hasta 1 m durante 30 minutos, con rango operativo de -40 C a +60 C.

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 1/2.8" de 2 MP
Resolución máxima	1920 1080 píxeles a 25/30 fps
Iluminación mínima	0.005 lux (color, F1.6); 0.0005 lux (B/W, F1.6); 0 lux (con iluminador)
Lentes disponibles	2.8 mm / 3.6 mm, ambas con apertura F1.6
Alcance iluminador LED	10 m (lente 2.8 mm) / 15 m (lente 3.6 mm)
Codificación de video	H.265, H.264, H.264B, MJPEG con Smart H.265+ y Smart H.264+
Tasa de bits	H.264: 3276144 kbps; H.265: 1276144 kbps
Procesamiento de imagen	DWDR, reducción 3D NR, BLC, HLC, rotación 0/90/180/270, espejo, marca digital de agua

Parametro	Valor
Detección y análisis	Detección de movimiento (4 reas), enmascaramiento de privacidad (4 reas), ROI (4 reas), detección de anomalías de red
Alimentación	12 VDC o PoE (802.3af) con tolerancia de 30%
Consumo energético	1.4 W básico (12 VDC); 4.2 W máximo con H.265+IR
Conectividad	Puerto RJ-45 (10/100 Base-T), IPv4/IPv6, RTSP, ONVIF, P2P
Protección ambiental	IP67 (polvo y agua a 1 m / 30 min)
Rango operativo	-40 C a +60 C, humedad ? 95%
Dimensiones y peso	162.6 70 70 mm; 0.22 kg (neto)

? Glosario

Trmino	Definición
Smart H.265+ / H.264+	Tecnología Dahua de codificación adaptativa que logra mayor eficiencia de compresión que H.265/H.264 estándar, reduciendo ancho de banda y almacenamiento sin perder calidad.
DWDR (Digital Wide Dynamic Range)	Procesamiento digital que equilibra exposición en escenas con alto contraste entre reas muy iluminadas y muy oscuras, mejorando visibilidad en ambas zonas simultáneamente.
ROI (Region of Interest)	Función que permite asignar mayor calidad de codificación a reas específicas de interés en la imagen, optimizando tasa de bits en zonas menos críticas.
PoE (Power over Ethernet)	Estándar que suministra energía eléctrica y datos simultáneamente a través de un mismo cable de red RJ-45, simplificando instalación en lugares remotos.

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 WISSENSE WIZCOLOR 4MP LF 2.8 IR30 MIC

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



CAMARA IP BALA WISSENSE 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