

CAMARA IP BALA WIZSENSE 6MP VFM 2.7-13 LED/IR60

\$178.480 \$212.391 con IVA



- Código: **10616**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **HFW2649T-ZAS-IL**

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 bullet Dahua DH-IPC-HFW2649T-ZAS-IL es una solución de vigilancia profesional de 6 megapíxeles perteneciente a la serie WizSense 2, equipada con inteligencia artificial integrada para detección automática de intrusiones, tripwire y clasificación de blancos humanos y vehiculares. Su lente varifocal motorizado de 2.7 a 13.5 mm permite ajuste remoto del campo de visión sin intervención física, adaptándose a diversos escenarios de vigilancia.

La tecnología Smart Dual Light patentada alterna automáticamente entre iluminación infrarroja (60 metros) y luz LED blanca (60 metros) según la presencia de movimiento, capturando video a color completo en eventos relevantes mientras minimiza la contaminación lumínica. Compatible con estándares de compresión H.265+ y H.264 con modo inteligente para optimizar ancho de banda y almacenamiento, esta cámara está diseñada para aplicaciones críticas donde la precisión en la detección de intrusiones y la calidad de imagen de baja luminosidad son fundamentales.

? Características principales

- **Sensor de imagen:** CMOS 1/2.7 pulgadas de 6 MP con procesamiento de bajo ruido 3D NR
- **Lente varifocal motorizado:** Focal 2.7-13.5 mm, apertura máxima F1.5, distancia mínima de enfoque 0.8 m
- **Resolución máxima:** 3288 1850 píxeles @ 20 fps o 2688 1520 @ 25/30 fps
- **Compresión inteligente:** Smart H.265+ / Smart H.264+ con tasa de bit reducida (H.264: 32-8192 kbps; H.265: 12-8192 kbps)
- **Smart Dual Light:** Iluminación IR (4 núcleos multi-espectro) + LED blanco ajustable, alcance 60 m cada uno, conmutación automática por movimiento
- **Inteligencia IA integrada:** Detección de intrusos, tripwire, SMD Plus con clasificación automática de vehículos y personas
- **Rango dinámico:** WDR (Wide Dynamic Range) de 120 dB para escenas de alto contraste
- **Luminancia mínima:** 0.007 lux @ F1.5 (color, 30 IRE); 0.0007 lux (B/W); 0 lux con iluminador activado
- **Perimeter Protection:** Detección profunda de intrusos, tripwire, entrada rápida, estacionamiento, merodeando y aglomeración con filtrado inteligente de falsas alarmas
- **Conectividad:** RJ-45 PoE / 12 VDC, 2 flujos (stream capability 2), ONVIF Profile S/G/T compatible

- **Almacenamiento:** MicroSD card hasta 256 GB, FTP/SFTP, NAS compatible
- **Protección ambiental:** IP67 (polvo y agua a 1 m durante 30 min), IK10 opcional, rango operativo ?30 C a +60 C
- **Audio:** Micrófono integrado, entrada/salida de audio 1 canal (RCA), compresión G.711a/G.711Mu/G.726/PCM
- **Alarmas:** 1 entrada/1 salida, detección de tampering de video, desenfoque, desconexión de red, conflicto IP
- **Seguridad cibernética:** Encriptación de video/firmware, autenticación de credenciales, filtrado IP/MAC, HTTPS, 802.1x, boot seguro

?? Aplicaciones

- Vigilancia perimetral de instalaciones críticas (plantas industriales, almacenes, centros de datos)
- Monitoreo de accesos vehiculares y control de estacionamiento con detección automática de intrusos
- Supervisión de áreas de restricción humana con clasificación inteligente de blancos
- Sistemas de vigilancia de bajo consumo en sitios con alimentación PoE limitada
- Monitoreo 24/7 de exteriores con captura en color completo en condiciones nocturnas
- Integración en centros de seguridad con Smart NVR para búsqueda inteligente y extracción de eventos
- Vigilancia de fronteras, perímetros de infraestructura crítica y zonas de transporte

? Especificaciones técnicas

| Parámetro | Valor |
|-------------------------------------|---|
| Modelo | DH-IPC-HFW2649T-ZAS-IL |
| CMARA | |
| Sensor de imagen | CMOS 1/2.7 pulgadas |
| Resolución máxima | 3288 (H) 1850 (V) píxeles |
| ROM | 128 MB |
| RAM | 256 MB |
| Sistema de escaneo | Progresivo |
| Velocidad de obturador electrónico | Auto/Manual 1/3 s ? 1/100,000 s |
| Illuminancia mínima | 0.007 lux @ F1.5 (color, 30 IRE); 0.0007 lux @ F1.5 (B/W, 30 IRE); 0 lux (iluminador encendido) |
| Relación señal/ruido (S/N) | >56 dB |
| Distancia de iluminación IR | Hasta 60 m (196.85 ft) |
| Distancia de iluminación LED blanco | Hasta 60 m (196.85 ft) |
| Control iluminador On/Off | Auto; Manual |
| Número de iluminadores | 4 (luz multi-núcleo IR + LED blanco) |
| LENTE | |
| Tipo de lente | Varifocal motorizado |
| Montura de lente | ?14 |
| Distancia focal | 2.7 mm ? 13.5 mm |
| Apertura máxima | F1.5 |
| Campo de visión (H) | 114 ? 32 |
| Campo de visión (V) | 58 ? 17 |
| Campo de visión (D) | 138 ? 36 |
| Control de iris | Fijo |

| Parametro | Valor |
|--|---|
| Distancia mnima de enfoque | 0.8 m (2.62 ft) |
| DORI (Detect, Observe, Recognize, Identify) | |
| Detectar (Wide) | 64.0 m (209.97 ft) |
| Observar (Wide) | 25.6 m (83.99 ft) |
| Reconocer (Wide) | 12.8 m (41.99 ft) |
| Identificar (Wide) | 6.4 m (20.99 ft) |
| Detectar (Tele) | 210.0 m (688.98 ft) |
| Observar (Tele) | 84.0 m (275.59 ft) |
| Reconocer (Tele) | 42.0 m (137.80 ft) |
| Identificar (Tele) | 21.0 m (68.90 ft) |
| INTELIGENCIA | |
| IVS (Proteccin perimetral) | Intrusin, tripwire (ambas soportan clasificacin y deteccin precisa de vehculos y humanos) |
| SMD | SMD Plus |
| Smart Search | Trabaja con Smart NVR para bsqueda inteligente refinada, extraccin de eventos y fusin a videos de eventos |
| VDEO | |
| Compresin de vdeo | H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (solo soportado por sub stream) |
| Codec inteligente | Smart H.265+; Smart H.264+ |
| Velocidad de fotogramas (stream principal) | 3288 1850 @ (1?20 fps) / 2688 1520 @ (1?25/30 fps) |
| Velocidad de fotogramas (sub stream) | 704 576 @ (1?25 fps) / 704 480 @ (1?30 fps) |
| Capacidad de flujo | 2 flujos |
| Resoluciones soportadas | 6M (3288 1850 / 3200 1800); 5M (2880 1620); 4M (2688 1520); 3M (2304 1296); 1080p (1920 1080); 1.3M (1280 960); 720p (1280 720); D1 (704 576 / 704 480); VGA (640 480); CIF (352 288 / 352 240) |
| Control de tasa de bits | VBR; CBR |
| Tasa de bits de vdeo H.264 | 32 kbps ? 8192 kbps |
| Tasa de bits de vdeo H.265 | 12 kbps ? 8192 kbps |
| Da/Noche | Auto (ICR) / Color / B/W |
| BLC (Backlight Compensation) | S |
| HLC (High Light Compensation) | S |
| WDR (Wide Dynamic Range) | 120 dB |
| Balance de blancos | Auto; natural; alumbrado pblico; exterior; manual; personalizado regional |
| Control de ganancia | Auto / Manual |
| Reduccin de ruido | 3D NR |
| Deteccin de movimiento | OFF/ON (4 reas, rectangular) |
| Regin de inters (Rol) | S (4 reas) |
| Iluminacin inteligente | S |

| Parametro | Valor |
|-------------------------------|--|
| Smart Dual Light | S |
| Rotacin de imagen | 0 / 90 / 180 / 270 (soporta 90 / 270 con resolucin 2688 1520 e inferior) |
| Espejo | S |
| Enmascaramiento de privacidad | 4 reas |
| AUDIO | |
| Micrfono integrado | S, micrfono integrado |
| Compresin de audio | G.711a; G.711Mu; G.726; PCM |
| ALARMA | |
| Evento de alarma | Sin tarjeta SD; tarjeta SD llena; error de tarjeta SD; desconexin de red; conflicto IP; acceso ilegal; deteccin de movimiento; tampering de vdeo; tripwire; intrusin; deteccin de audio; deteccin de voltaje; deteccin de desenfoque; SMD; excepcin de seguridad |
| RED | |
| Puerto de red | RJ-45 (10/100 Base-T) |
| Protocolo de red | IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour; P2P |
| Interoperabilidad | ONVIF (Profile S & Profile G & Profile T); CGI |
| Usuarios/Host | 20 (ancho de banda total: 48 M) |
| Almacenamiento | FTP; SFTP; tarjeta MicroSD (soporta mx. 256 GB); NAS |
| Navegador | IE; Chrome; Firefox |
| Software de gestin | Smart PSS Lite; DSS; DMSS; DoLynk Care |
| Cliente mvil | iOS; Android |

Productos Relacionados



**CAMARA BALA IP
DAHUA PRO IA 2MP
5.3-60.4 MM IR150
IK10**

Codigo: **10431**
Marca: **DAHUA**
IPC-HFW5241E-Z12E
\$287.270 +iva



**CAMARA BALA IP
WIZMIND 5MP MVF 2.7-
13.5MM IR60 MIC IK10**

Codigo: **10406**
Marca: **DAHUA**
IPC-HFW5541E-ZE
\$254.360 +iva



**CAMARA IP DOMO
2MP LF 2.8 IR30 IK10**

Codigo: **10274**
Marca: **DAHUA**
IPC-HDBW1230E-S5
\$51.580 +iva



**CAMARA IP BALA
2MP LF 2.8 IR30**

Codigo: **10279**
Marca: **DAHUA**
IPC-HFW1230S1-S5
\$41.640 +iva



**CAMARA IP BALA
FULL COLOR 2MP LF
2.8 LED15**

Codigo: **10229**
Marca: **DAHUA**
IPC-HFW1239S1-LED
\$42.800 +iva