



CÁMARA BULLET IP POE · 4 MP WIZSENSE

Cámara tubular IP 4 MP Smart Dual Light con IA

Modelo: DH-IPC-HFW3449E-S-IL · EAN: 6939554931864 · Fabricante: Dahua

4 MP · 2688×1520

WizSense IA

Smart Dual Light

Color 24 h

IR 60 m

PoE 802.3af

Audio integrado

IP67 metálica

microSD 512 GB



Cámara tubular (bullet) IP de 4 MP para exterior con tecnología **WizSense (IA)** y **Smart Dual Light** (infrarrojos + luz cálida) para visión a color durante la noche. Se alimenta por **PoE** con un único cable de red, incorpora **micrófono** y analítica avanzada de personas y vehículos en una robusta carcasa metálica **IP67**.

- ✓ **Sensor 4 MP 1/2,9"**: imagen nítida y detallada (2688×1520) con excelente rendimiento en baja luz.
- ✓ **WizSense con IA**: clasifica personas y vehículos y reduce drásticamente las falsas alarmas.
- ✓ **Smart Dual Light**: infrarrojos hasta 60 m + luz cálida hasta 50 m para ver a color toda la noche.
- ✓ **AcuPick**: búsqueda instantánea de objetivos en las grabaciones con NVR compatible.
- ✓ **Un solo cable (PoE)**: datos y alimentación por red; instalación rápida y limpia.
- ✓ **Robusta y para exterior**: carcasa metálica IP67, de -40 °C a +60 °C, con micrófono integrado.



Ver producto online

Escanee para precios, stock y compra en intelix.es

Características destacadas



Inteligencia WizSense

Chip de IA y deep learning dedicados: analítica precisa de personas y vehículos directamente en la cámara.



Smart Dual Light

Combina infrarrojos y luz cálida inteligente: vídeo a color 24 h y efecto disuasorio ante intrusos.



AcuPick

Localiza personas y vehículos en directo y en grabaciones con gran precisión, junto a NVR Dahua compatibles.



Protección perimetral (IVS)

Cruce de línea, intrusión, merodeo y permanencia con clasificación de objetivos para avisos fiables.



SMD 4.0

Detección inteligente de movimiento que filtra animales y objetos irrelevantes evitando falsas alarmas.



Detección facial

Captura y optimización de rostros en imagen completa para identificación y registro de accesos.



WDR 120 dB

Amplio rango dinámico que equilibra zonas muy iluminadas y muy oscuras (contraluces, accesos).



Resistente IP67

Carcasa metálica estanca al polvo y al agua, lista para intemperie en climas extremos.

Tecnología Dahua WizSense, respaldo Intelix Safety

Producto original con garantía oficial, asesoramiento técnico y soporte postventa especializado.

intelix.es

● Especificaciones técnicas

Cámara

Sensor de imagen	1/2,9" CMOS · 4 megapíxeles
Resolución máxima	2688 × 1520 @ 25/30 fps
ROM / RAM	256 MB / 1 GB
Sistema de escaneo	Progresivo
Obturador electrónico	Auto/Manual · 1/3 s – 1/100.000 s
Iluminación mínima	0,005 lux@F1.4 (color) · 0,0005 lux (B/N) · 0 lux (con iluminador)
Relación señal/ruido	> 56 dB
Día / Noche	Auto (ICR) / Color / B-N
Ajuste de ángulo	Pan 0–360° · Tilt 0–90° · Rotación 0–360°

Iluminación · Smart Dual Light

Tipo	Doble luz inteligente (IR + luz cálida)
Alcance IR	hasta 60 m
Alcance luz cálida	hasta 50 m
Iluminadores	2 (multi-core) · control automático/manual

Óptica

Tipo de lente	Focal fija · montura M12
Distancia focal	2,8 mm (opcional 3,6 mm / 6 mm)
Apertura máxima	F1.4
Campo de visión (2,8 mm)	H 100° · V 56° · D 117°
Distancia mínima de enfoque	1,0 m (2,8 mm)

Vídeo

Compresión	H.265 · H.264 (H/B) · MJPEG (sub-stream)
Codificación con IA	AI H.265 / H.264 · Smart H.265+ / H.264+
Velocidad de fotogramas	Principal 2688×1520@25/30 · Sub 1080p · 3.º 1080p
Streams simultáneos	3 · control VBR / CBR / ABR · 3–16384 kbps

Imagen

WDR	120 dB · BLC · HLC · SSA
Reducción de ruido	3D NR
Balance de blancos	Auto · natural · exterior · manual · regional
Desempañado (Defog)	Sí
Máscaras de privacidad	8 zonas · Rol 4 zonas
Rotación / Espejo	0°/90°/180°/270° · espejo Sí

● Especificaciones técnicas (cont.)

Inteligencia (IA)

Protección perimetral (IVS)	Cruce de línea · intrusión · merodeo · permanencia (clasif. humano/vehículo)
SMD 4.0	Sí · detección inteligente de movimiento
AcuPick	Sí · búsqueda rápida de objetivos
Detección facial	Sí (imagen completa) · AI SSA

Audio

Micrófono	Integrado
Compresión	PCM · G.711a/Mu · G.726 · G.723

Red

Puerto	RJ-45 10/100
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, TCP/UDP, RTP/RTSP/RTCP/RTMP, SMTP, FTP/SFTP, DHCP, DNS/DDNS, QoS, UPnP, NTP, SNMP, P2P...
Interoperabilidad	ONVIF (Perfil S/G/T/M) · CGI · SDK/API
Usuarios simultáneos	20
Almacenamiento	microSD hasta 512 GB · FTP/SFTP · NAS
Gestión	DMSS (móvil) · SmartPSS Lite · DSS · DoLynk Care

Ciberseguridad

Funciones	HTTPS · 802.1x · filtrado IP/MAC · certificados X.509 · bloqueo de cuenta · arranque/actualización de confianza · syslog
-----------	--

Alimentación · Entorno · Estructura

Alimentación	12 V CC / PoE (IEEE 802.3af) · respaldo doble
Consumo	Básico 4,9 W (PoE) · máx. 9,7 W (PoE)
Temperatura / Humedad	-40 °C a +60 °C · ≤95% sin condensación
Protección	IP67 · carcasa metálica
Dimensiones / Peso	192,7 × 70,5 × 66,4 mm · 610 g (neto)
Certificación / Origen	CE (LVD EN 62368-1 · EMC 2014/30/UE) · China
Información de pedido	DH-IPC-HFW3449E-S-IL · EAN 6939554931864 · Marca Dahua

● Contenido, accesorios y aplicaciones

Contenido de la caja

- Cámara bullet DH-IPC-HFW3449E-S-IL
- Plantilla de montaje + tornillería y tacos
- Llave de seguridad (Torx)
- Conector RJ-45 estanco
- Bolsa desecante y guía rápida del fabricante

Accesorios compatibles

- **DH-PFA151** – soporte de esquina
- **DH-PFA130-E** – caja de conexiones estanca
- **DH-PFA157** – soporte de poste
- **G3416GW** – junta estanca G3/4"
- **Fuentes 12 V CC** (PFM321-EN / PFM320D-EN)
- **DHI-TF-P100** – tarjeta microSD (hasta 512 GB)

Aplicaciones

- Viviendas, chalets y comunidades de vecinos
- Comercios, oficinas y locales
- Naves, polígonos y zonas logísticas
- Aparcamientos y control de accesos
- Perímetros, vallados y fachadas