



CÁMARA PTZ IP · DAHUA

Cámara PTZ WiFi 2MP con disuasión activa y Smart Dual Light

Modelo: DH-SD3C205DB-GNY-A-PV · EAN: 6923172572684 · Fabricante: Dahua

2 Mpx

Dahua

PoE, WiFi

IP66

Audio

ONVIF



Domo PTZ WiFi Dahua WizSense con disuasión activa. 4MP@25/30ips, Smart H.265+. 0,005/0,0005 lux, IR 50m, luz blanca 30 m. Zoom óptico 5X (2,7~13,5 mm). WDR 120dB, ROI. Disuasión activa (luz+sonido). Pan&Tilt: 355°@36°/s (H); 90°@26°/s (V); 300 presets. Protección perimetral, SMD. Incorpora micrófono y altavoz. 1 entrada / 1 salida de audio. Ranura MicroSD, RJ45, Onvif, IP66

- ✓ **Resolución:** Sensor de imagen CMOS 1/2,8" de 4 megapíxeles
- ✓ **Iluminación:** ,005 lux F1.6 (color), 0,0005 lux F1.6 (B/N), 0 lux IR On
- ✓ **Almacenamiento:** Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 512GB (tarjeta no incluida)
- ✓ **Óptica:** Ángulo de visión: 94,9°~30,1°(H), 51°~17,1°(V), 112,3°~34,6°(D)
- ✓ **Audio:** Micrófono y altavoz incorporados
- ✓ **Protección:** Protección perimetral con detección de cruce de línea, detección de intrusión (con clasificación de personas/vehículos), detección de cruce de vallas, detección de merodeo, detección de objetos abandonados/perdidos, detección de movimiento rápido, detección de aparcamiento, detección de reunión de personas



Ver producto online

Escanee para precios, stock y compra en intelix.es

Características destacadas



Resolución

Sensor de imagen CMOS 1/2,8" de 4 megapíxeles



Iluminación

,005 lux F1.6 (color), 0,0005 lux F1.6 (B/N), 0 lux IR On



Almacenamiento

Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 512GB (tarjeta no incluida)



Óptica

Ángulo de visión: 94,9°~30,1°(H), 51°~17,1°(V), 112,3°~34,6°(D)



Audio

Micrófono y altavoz incorporados



Protección

Protección perimetral con detección de cruce de línea, detección de intrusión (con clasificación de personas/vehículos), detección de cruce de vallas, detección de merodeo, detección de objetos abandonados/perdidos, detección de movimiento rápido, detección de aparcamiento, detección de reunión de personas

● Especificaciones técnicas

Cámara

Sensor	Sensor de imagen CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles
Día / Noche	Modo día/noche con filtro mecánico removible (ICR)

Iluminación

·	0,05 lux F1.6 (color), 0,005 lux F1.6 (B/N), 0 lux IR On
Smart Dual Light	2 leds IR (hasta 50 m) + 2 leds de luz blanca cálida (hasta 30 m)

Óptica

Zoom óptico 5X	2,7 ~ 13,5 mm
Ángulo de visión	99,6°~31,5°(H), 53°~17,8°(V), 118,8°~36,2°(D)
·	Control de iris fijo
·	Zoom digital 16X

Vídeo

Compresión	Compresión de vídeo Smart H.265+, Smart H.264+, H.265, H.264 y MJPEG
Resolución	1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), D1 (704x576), VGA (640x480), CIF (352x288)
Stream 1	1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)
Stream 2	D1, CIF, VGA (1~25/30 ips)
Stream 3	1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)

Imagen

Modos de imagen	BLC, HLC, WDR 120dB, 2D/3D-NR, EIS, Defog digital
Balance de blancos	Balance de blancos con 8 modos
Control de ganancia	Control de ganancia automático y manual
Zonas / privacidad	Soporta videosensor y regiones de interés (ROI)

Inteligencia (IA)

·	Protección perimetral con detección de cruce de línea, detección de intrusión (con clasificación de personas/vehículos), detección de cruce de vallas, detección de merodeo, detección de objetos abandonados/perdidos, detección de movimiento rápido, detección de aparcamiento, detección de reunión de personas
---	---

● Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

- Detección de movimiento SMD 3.0

Alarmas

- Eventos Incorpora disuasión activa mediante flash luminoso blanco con tres frecuencias de flash y hasta 11 sonidos de alarma

Audío

- Micrófono y altavoz incorporados
- 1 entrada / 1 salida de audio

Almacenamiento

- Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 512GB (tarjeta no incluida)

Red

- Interfaz de red RJ45 (10/100 Base-T)
- Protocolos de red FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, 802.1x, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, SMB, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, QoS, RTSP, ARP
- Interoperabilidad ONVIF (S/G/T), CGI, SDK, P2P
- Navegadores Compatible con navegadores IE, Chrome, Firefox y Safari
- Cliente móvil Compatible con dispositivos IOS y Android
- Usuarios Hasta 20 usuarios
- Software de gestión Software de gestión DMSS, DSS Pro

Alimentación

- Alimentación 12V CC, 1,5A (±25%) / PoE (802.3af)
- Consumo 3W (básico), 12W (máximo)

Entorno

- Temperatura Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C
- Humedad Humedad relativa del ≤95%

Estructura

- Protección Grado de protección IP66
- Dimensiones 140 (An) x 236,1 (Al) x 142,6 mm
- Peso neto 1,1 kg
- Peso bruto 1,7 kg

General

- Control de enfoque automático, semiautomático y manual
- Posicionador horizontal 0° ~ 355°
- Posicionador vertical -15° ~ 90°
- Velocidad manual 0,1° ~ 36°/seg. (H), 0,1° ~ 25,8°/seg. (V)
- Velocidad preset 35,7°/seg. (H), 27,1°/seg. (V)

■ Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

- 300 presets
- Incluye soporte de pared
- No incluye alimentador