



CÁMARA PTZ IP · DAHUA

Cámara PTZ WiFi WizSense 2MP exterior con zoom óptico 4x

Modelo: DH-SD1A204DB-GNY-W · EAN: 6923172590398 · Fabricante: Dahua

2 Mpx

Dahua

PoE, WiFi

IP66

Audio

ONVIF



Domo PTZ WiFi WizSense de 2MP para exterior con zoom óptico 4x y tecnología Starlight para color nocturno. Giro de 355 grados y detección inteligente con WDR 120 dB. Visión nocturna IR de 20 m y control del posicionador desde el móvil con la app DMSS, sin cuotas.

- ✓ **Resolución:** CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles
- ✓ **Iluminación:** 0,005 lux F1.8 (color), 0,0005 lux F1.8 (B/N), 0 lux IR On
- ✓ **Almacenamiento:** 300 presets, protocolo DH-SD
- ✓ **Óptica:** Ángulo de visión: 101,6°~51,9°(H), 53,1°~29,1°(V), 121,8°~59,7°(D)
- ✓ **Audio:** 1 entrada / 1 salida de audio
- ✓ **Protección:** Protección perimetral: Detección de cruce de línea e intrusión con clasificación de personas y vehículos, detección de cruce de vallas, detección de merodeo, objetos desaparecidos/abandonados, 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

CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles



Iluminación

0,005 lux F1.8 (color), 0,0005 lux F1.8 (B/N), 0 lux IR On



Almacenamiento

300 presets, protocolo DH-SD



Óptica

Ángulo de visión: 101,6°~51,9°(H), 53,1°~29,1°(V), 121,8°~59,7°(D)



Audio

1 entrada / 1 salida de audio



Protección

Protección perimetral: Detección de cruce de línea e intrusión con clasificación de personas y vehículos, detección de cruce de vallas, detección de merodeo, objetos desaparecidos/abandonados, detección de movimiento rápido, detección de aparcamiento, detección de reunión de personas

● Especificaciones técnicas

Cámara

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

Iluminación

·	0,005 lux F1.8 (color), 0,0005 lux F1.8 (B/N), 0 lux IR On
Smart IR	3 leds IR, hasta 20 metros

Óptica

Zoom óptico 4X	2,8 ~ 12 mm
Ángulo de visión	101,6°~51,9°(H), 53,1°~29,1°(V), 121,8°~59,7°(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, 704x480), VGA (640x480), CIF (352x288, 352x240)
Stream 1	1080P, 1,3MP, 720P (1~25/30 ips)
Stream 2	D1, VGA, CIF (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 (estabilizador de imagen), Defog digital
Balance de blancos	Balance de blancos con 8 modos
Control de ganancia	Control de ganancia automático, manual, prioridad ganancia
Zonas / privacidad	Soporta videosensor y regiones de interés (ROI)

Inteligencia (IA)

Protección perimetral	Detección de cruce de línea e intrusión con clasificación de personas y vehículos, detección de cruce de vallas, detección de merodeo, objetos desaparecidos/abandonados, detección de movimiento rápido, detección de aparcamiento, detección de reunión de personas
-----------------------	---

● Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

· Admite detección facial, instantánea y mejora facial; Admite recorte facial: Cara, foto de una pulgada; Las estrategias de captura incluyen captura en tiempo real y prioridad de calidad

· SMD 3.0

Audio

· 1 entrada / 1 salida de audio

Almacenamiento

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

Red

Conectividad inalámbrica Incorpora WiFi (IEEE802.11b/g/n/ax) a 2,4GHz

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, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, Qos, RTSP, ARP

Interoperabilidad Compatible con ONVIF S/G/T, CGI, SDK

Cliente móvil Compatible con dispositivos IOS y Android

Navegadores Compatible con navegadores IE, Chrome, Firefox, Safari

Usuarios Hasta 20 usuarios

Software de gestión Software de gestión DSS Pro, DMSS

Alimentación

Alimentación 12V CC, 2A

Consumo 4W (básico), 13W (máximo)

Entorno

Temperatura Temperatura de funcionamiento de -30°C ~ +60°C

Humedad Humedad relativa de funcionamiento del ≤95%

Estructura

Protección Grado de protección IP66

Protección Protección antivandálica IK08

Dimensiones Ø128 x 65,4 (Al) mm

Peso neto 500 g

Peso bruto 700 g

General

· Control de enfoque automático, semiautomático y manual

· Admite el conteo de personas, el cálculo del número de personas en la zona y la gestión de colas

Posicionador horizontal 0° ~ 355°

Posicionador vertical 5° ~ 90°

Velocidad manual 0,1° ~ 70°/seg. (H), 0,1° ~ 30°/seg. (V)

■ Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

Velocidad preset	80°/seg. (H), 40°/seg. (V)
·	300 presets, protocolo DH-SD
·	8 rondas (hasta 32 presets por ronda)
·	Lightning-proof 6KV