



CÁMARA BULLET IP · WIFI

Cámara bullet WiFi Dahua 2MP exterior óptica 2,8 mm IP67

Modelo: DH-IPC-HFW1230DSP-SAW-0280B · EAN: 6923172539892 · Fabricante: Dahua

2 Mpx

WiFi

WiFi

IP67

Audio

ONVIF



Cámara bullet WiFi de 2MP para exterior con óptica gran angular de 2,8 mm, visión nocturna Smart IR de 30 m y protección IP67. Compresión Smart H.265+, micrófono y microSD. Ideal para entradas, patios y fachadas con instalación inalámbrica y app DMSS.

- ✓ **Resolución:** Sensor CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles
- ✓ **Iluminación:** Smart IR: 1 led, alcance 30 metros
- ✓ **Almacenamiento:** Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (no incluida)
- ✓ **Óptica:** Óptica fija de 2,8 mm
- ✓ **Audio:** Incorpora micrófono
- ✓ **Protección:** Grado de protección IP67



Ver producto online

Escanee para precios, stock y compra en intelix.es

Características destacadas



Resolución

Sensor CMOS 1/2,8" de 2 megapíxeles



Iluminación

Smart IR: 1 led, alcance 30 metros



Almacenamiento

Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (no incluida)



Óptica

Óptica fija de 2,8 mm



Audio

Incorpora micrófono



Protección

Grado de protección IP67

● Especificaciones técnicas

Cámara

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

Día / Noche Modo día/noche con filtro mecánico removible

Iluminación

Smart IR 1 led, alcance 30 metros

· 0,025 lux F2.0 (color), 0,0025 lux F2.0 (B/N), 0 lux IR On

Óptica

· Óptica fija de 2,8 mm

Ángulo de visión 100°(H), 53°(V), 120°(D)

Vídeo

Formatos de compresión Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264

Resolución digital 1080P (1920x1080), 1,3MP (1280x960), 720P (1280x720), VGA (640x480)

Stream 1 1080P (1~25/30 ips)

Stream 2 VGA (1~25/30 ips)

Imagen

Modos de imagen BLC, WDR digital, 3D-NR, Espejo

Balance de blancos Balance de blancos con 6 modos

Control de ganancia Control de ganancia automático

Zonas / privacidad Soporta videosensor de 4 zonas y ROI de 4 zonas

Audío

· Incorpora micrófono

Almacenamiento

· Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (no incluida)

Red

Interfaz de red RJ45 (10/100 Base-T)

● Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)	
Protocolos de red	IPv4, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, DNS, NTP, Multicast, RTMP
Conectividad inalámbrica	Incorpora WiFi IEEE802.11b/g/n a 2,4GHz
Interoperabilidad	Compatible con ONVIF (Profile S/G), CGI, P2P, SDK y API
Usuarios	Hasta 6 usuarios
Navegadores	Visualización remota a través de navegadores IE, Chrome y Firefox
Software de gestión	Software de gestión Smart PSS, DSS, DMSS
Cliente móvil	Compatible con dispositivos móviles IOS y Android
Alimentación	
Alimentación	12V CC
Consumo	2W (básico), 4,1W (máximo)
Entorno	
Temperatura	Temperatura de almacenamiento de -30°C ~ +70°C
Temperatura	Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +60°C
Humedad relativa	≤95%
Estructura	
Protección	Grado de protección IP67
Material	Carcasa de metal
Dimensiones	70 (An) x 128,6 (Al) x 166,2 mm
Peso	478 g
3AXIS	0°~360°(PAN), 0°~90°(TILT), 0°~360°(Rotación)
General	
.	Alimentador incluido