



CÁMARA BULLET IP · DAHUA

Cámara compacta IP Dahua 2MP interior con PoE y micrófono

Modelo: DH-IPC-K1230KP-STW-0280B-EUR · EAN: 6936368900161 · Fabricante: Dahua

2 Mpx

Dahua

PoE, WiFi

Audio

ONVIF



Cámara compacta discreta para interior, ideal para comercios y oficinas, con alimentación PoE por un solo cable de red. Sensor de 2MP, visión nocturna Smart IR de 10 m, óptica de 2,8 mm, micrófono integrado y ranura microSD. Compatible con grabadores NVR y ONVIF.

- ✓ **Resolución:** Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles
- ✓ **Iluminación:** Smart IR: 1 led, 10 metros
- ✓ **Almacenamiento:** Ranura para tarjetas MicroSD de hasta 256GB (no incluida)
- ✓ **Óptica:** Óptica fija de 2,8 mm
- ✓ **Audio:** Incorpora micrófono y altavoces
- ✓ **Protección:** Uso exclusivo de interior (plástico)



Ver producto online

Escanee para precios, stock y compra en intelix.es

Características destacadas



Resolución

Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles



Iluminación

Smart IR: 1 led, 10 metros



Almacenamiento

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



Óptica

Óptica fija de 2,8 mm



Audio

Incorpora micrófono y altavoces



Protección

Uso exclusivo de interior (plástico)

● Especificaciones técnicas

Cámara

Sensor Sensor CMOS 1/2,7" de 2 megapíxeles

Día / Noche Modo día/noche con filtro mecánico removible

Iluminación

Smart IR 1 led, 10 metros

Óptica

· Óptica fija de 2,8 mm

Ángulo de visión 101°(H), 54°(V), 119°(D)

Vídeo

Formatos de compresión H.265, H.264, MJPEG

Stream 1 1920x1080 (1~25 ips)

Stream 2 640x360 (1~25 ips)

Imagen

Modos de imagen WDR digital, 3D-DNR, Espejo

Zonas / privacidad Soporta videosensor de 4 zonas

Alarmas

Eventos Alarma de sonido anormal

Audio

· Incorpora micrófono y altavoces

Almacenamiento

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

Red

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

Conectividad inalámbrica Incorpora WiFi de 2,4GHz

● Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

Software de gestión Software de gestión Smart PSS Lite, DMSS

Cliente móvil Compatible con dispositivos móviles IOS y Android

Alimentación

Alimentación 12V CC / PoE

Consumo máximo 2,81W (12V) / 5,14W (PoE)

Entorno

Temperatura Temperatura de funcionamiento de -10°C ~ +45°C

Humedad relativa <95% (sin condensación)

Estructura

Material Carcasa de plástico

Dimensiones 64 (An) x 100 (Al) x 34 mm

Peso 110 g

General

· Detección de personas

· No apto para exterior