



CÁMARA BULLET IP · 4G SOLAR

Cámara bullet 4G solar Dahua 4MP MAX con panel integrado

Modelo: DH-IPC-HFW2441DGP-4G-SP-B-0360B-MAX-EUR · EAN: 6939554936456 · Fabricante: Dahua

4 Mpx

4G Solar

4G, Solar

IP67

Audio

ONVIF



Versión MAX de la bullet 4G solar Dahua, con panel solar integrado para máxima autonomía donde no llega la corriente. Sensor de 4MP, Smart Dual Light, PIR y SMD con audio bidireccional. Vigilancia totalmente inalámbrica por red móvil, sin obras ni cuotas.

- ✓ **Resolución:** Sensor CMOS 1/3" de 4MP
- ✓ **Iluminación:** Cámara IP bullet Dahua Wireless Series
- ✓ **Almacenamiento:** Ranura para tarjeta MicroSD de hasta 512 GB (tarjeta no incluida)
- ✓ **Óptica:** Óptica fija de 3,6 mm
- ✓ **Audio:** Micrófono integrado
- ✓ **Protección:** Protección IP67



Ver producto online

Escanee para precios, stock y compra en intelix.es

■ Características destacadas



Resolución

Sensor CMOS 1/3" de 4MP



Iluminación

Cámara IP bullet Dahua Wireless Series



Almacenamiento

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



Óptica

Óptica fija de 3,6 mm



Audio

Micrófono integrado



Protección

Protección IP67

● Especificaciones técnicas

Cámara

Sensor Sensor CMOS 1/3" de 4MP

Día / Noche Filtro mecánico removible

Iluminación

· Smart Dual Light

· Iluminación mínima de 0,01 lux (color), 0,001 lux (B/N), 0 lux con iluminador

· Alcance IR de 30 m y luz blanca de 20 m

Óptica

· Óptica fija de 3,6 mm

Campo de visión Angulo de visión horizontal de 78,4°

Vídeo

Resolución Resolución máxima de 2560×1440

Compresión VídeoCódigo H.265

Stream 1 4MP (2560×1440) @1~15 ips

Stream 2 640×360 @1~15 ips

Resoluciones adicionales 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1, VGA, CIF

Imagen

Modos de imagen DWDR, BLC, HLC, 3DNR

Zonas / privacidad Enmascaramiento de privacidad en 4 áreas

Alarmas

AlarmasEventos error SD, tarjeta llena, detección de movimiento, alarma PIR, alarma de batería baja

Audio

· AudioMicrófono integrado

· Altavoz integrado

· Audio bidireccional

● Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

· Compresión G.711a

Almacenamiento

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

Red

Interfaz de red Red Puerto RJ45 10/100 Base-T

Conectividad inalámbrica Módulo 4G LTE (B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 para EMEA, B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66 para LATAM)

Interoperabilidad SDK y API

Software DSS Pro

App móvil DMSS (iOS, Android)

Conectividad inalámbrica Contenido Cámara IP 4G solar tipo bullet de 4MP DAHUA-4900 (DH-IPC-HFW2441DGP-4G-SP-B-0360B-MAX-EUR)

Alimentación

Consumo Funcionalidades Modo AOV (Always-On Video) de bajo consumo

· Alimentación Batería LiFePO4 integrada de 64Wh

· Panel solar monocristalino de 10,5W

· Entrada 12V CC

Consumo en modo rendimiento 1,33 W

Entorno

Temperatura Ambiental Temperatura de funcionamiento de -30 °C a +60 °C

Humedad Humedad hasta 95%

Estructura

Protección Protección IP67

Dimensiones 256 × 290 × 197 mm

Peso neto 1,357 kg

Peso bruto 2,869 kg

General

· Características técnicas Cámara IP bullet Dahua Wireless Series

· Detección por PIR

· Disuasión activa con luz y sirena

· Funciones inteligentes SMD

· P2P

· Puerto USB-C para carga

· Características físicas Material plástico

Certificaciones CE-LVD EN62368-1

CE-EMC 2014/30/EU

Especificaciones técnicas (cont.)

Especificaciones (cont.)

CE-RED

2014/53/EU