



Dahua Technology Lite IPC-HFW2431DG-4G-SP-LA-B cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Pared/poste

Dahua Technology Lite IPC-HFW2431DG-4G-SP-LA-B, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio..., Pared/poste

SKU: DH-IPC-HFW2431DG-4G-SP-LA-B

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Visión nocturna: **Si**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology Lite IPC-HFW2431DG-4G-SP-LA-B. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared/poste, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.001 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 102°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 63.6 m, Distancia de observación: 25.4 m, Distancia de reconocimiento: 12.7 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Luz integrada: Si
Rango dinámico: 120 Db
Certificación: CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio Equipment Directive 2014/53/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15; Subpart B
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared/poste
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Metal, Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10

Cámara fotográficaIluminación mínima: **0.001 Lux**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **102°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54°**Ángulo de visión de la lente, diagonal: **121°**Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior, Street lamp**Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**Velocidad de obturación ajustable: **Automático/Manual****Sensor de la imagen**Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**Escaneado progresivo: **Si**Tipo de sensor: **CMOS****Sistema de lentes**Distancia de detección: **63.6 m**Distancia de observación: **25.4 m**Distancia de reconocimiento: **12.7 m**Apertura máxima: **1.6**Distancia de identificación: **6.4 m**Distancia focal fija: **2.8 mm**Distancia más cercana de enfoque: **0.9 m****Visión nocturna**Visión nocturna: **Si**Tipo de LED: **IR**Número de LEDs de iluminación: **1****Vídeo**Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**Total de megapíxeles: **4 MP**Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264H, H.265, M-JPEG**Formatos gráficos soportados: **342 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520**Velocidad de cuadro: **30 fps**Emisión de vídeo: **Si**Reducción de ruido: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**

Rango de bits: **32 kbps–8192 kbp**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Smart IR: **Si**

Audio

Altavoces incorporados: **Si**

Formatos de audio soportados: **G.711 A-law, G.726, PCM**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNM**

Conexión de redes móviles: **Si**

Generación de redes móviles: **4G**

Estándares 4G: **LTE-TDD & LTE-FDD**

Estándares 3G: **WCDMA**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Memoria Flash: **8192 MB**

Memoria interna: **256 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Puerto USB: **Si**

Seguridad
Detección de movimiento en video: Si
Filtro de dirección IP: Si
Cifrado HTTPS: Si
Espejo: Si
Almacenamiento de acceso en red (NAS): Si
Características de administración
Programación de gestión: DSS; DMSS
Control de energía
Tipo de alimentación: Batería, CC, Solar, USB
Consumo energético: 2.6 W
Tecnología de batería: Litio
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: 0 - 50 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 219 mm
Profundidad: 247 mm
Altura: 179 mm
Peso: 1.25 kg
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 181 mm
Largo del paquete: 238 mm
Alto del paquete: 296 mm
Peso del paquete: 1.61 kg
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/534082/dahua-technology-lite-ipc-hfw2431dg-4g-sp-la-b-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-paredposte>