



# Dahua Technology Lite IPC-HFW2439SN-SA-LED-0280B-S2 Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Pared/poste

Dahua Technology Lite IPC-HFW2439SN-SA-LED-0280B-S2, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Pared/poste

#### SKU: DH-IPC-HFW2439SN-SA-LED-0280B-S2

### Información Técnica

Marca: Dahua Technology Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 2

Máxima resolución: 2688 x 1520 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Exterior Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Pared/poste Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

# Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP Colocación compatible: Exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si Rango dinámico: 120 Db

Certificación: CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart

В

#### Diseño

Factor de forma: Bala (forma)

Tipo de montaje: Pared/poste

Color del producto: Blanco



Material de la cubierta: Metal

Código IP (International Protection): IP67

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0.004 Lux

Ángulo de rotación: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 96°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 51°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 115°

Ángulo de inclinación: 0 - 90°

Rango de paneo: 0 - 360°

Balance de blancos: Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico

Velocidad de obturador: 1/3 -1/100000

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 4

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")

Escaneado progresivo: Si Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Número de lentes: 2

Distancia de detección: 56 m

Distancia de observación: 22.4 m

Distancia de reconocimiento: 11.2 m

Distancia de identificación: 5.6 m

Apertura mínima: 1

Distancia focal fija: 2.8 mm

Distancia más cercana de enfoque: 1.3 m

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: Blanco

Número de LEDs de iluminación: 1

Vídeo

Máxima resolución: 2688 x 1520 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: H.264, H.264B, H.265, M-JPEG

Formatos gráficos soportados: 352 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

Formato de vídeo soportado: 1080p

Velocidad de cuadro: 30 fps

Señal analógica: NTSC

Emisión de vídeo: Si

Página 2 de 4



Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Tipo de control de ganancia: Automático/Manual

Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

Rango de bits: H.264: 32 kbps-6144 kbps H.265: 12 kbps-6144 kbps

Compensación de contraluz (BLC): Si Compensación de luces altas (HLC): Si

Audio

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

Relación señal/ruido (SNR): 56 Db

Micrófono incorporado: Si

Codecs de voz: G.711Mu, G.711a, G.726

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Estándares de red: IEEE 802.3af

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; PPPoE; Bonjour

Wifi: No Bluetooth: No

Número de usuarios: 20 usuario(s)

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

Capacidad de ROM: 128 MB Capacidad de RAM: 128 MB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Seguridad

Detección de movimiento en video: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Intromisión, Cable de conexión

Espejo: Si

Características de administración

Navegador web: Si

Programación de gestión: Smart PSS; DSS; DMSS

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo energético: 6.2 W

Voltaje de salida CC: 12

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS

Peso y dimensiones

Diámetro: **7 cm**Longitud: **166.2 mm** 

Peso: 473 g

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 574 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/641074/dahua-technology-lite-ipc-hfw2439sn-sa-led-0280b-s2-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-paredposte$