



Dahua Technology Entry DH-IPC-HFW1439S1-LED-S4 cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Dahua Technology Entry DH-IPC-HFW1439S1-LED-S4, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, Pared, Negro, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW1439S1-LED-S4

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**
 Total de megapíxeles: **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**
 Color del producto: **Negro, Blanco**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Entry DH-IPC-HFW1439S1-LED-S4. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.008 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 95°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): 56 Db

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 |
| Diseño |
| Factor de forma: Bala (forma) |
| Tipo de montaje: Pared |

| |
|--|
| Color del producto: Negro, Blanco |
| Material de la cubierta: Metal, Plástico |
| Código IP (International Protection): IP67 |
| Cámara fotográfica |
| Iluminación mínima: 0.008 Lux |
| Ángulo de rotación: 360° |
| Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 95° |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical: 52° |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal: 114° |
| 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 s |
| 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 |
| Cámara panorámica |
| Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): 56 Db |
| Sistema de lentes |
| Apertura mínima: 1.6 |
| Distancia focal fija: 2.8 mm |
| Distancia de detección (angular): 63.6 m |
| Distancia de detección (tele): 85.4 m |
| Distancia de observación (angular): 25.4 m |
| Distancia de observación (tele): 34.2 m |
| Distancia de reconocimiento (angular): 12.7 m |
| Distancia de reconocimiento (tele): 17.1 m |
| Distancia de identificación (angular): 6.4 m |
| Distancia de identificación (tele): 8.5 m |
| Distancia más cercana de enfoque: 0.9 m |
| Visión nocturna |
| Visión nocturna: Si |

Distancia de visión nocturna: **15 m**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **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**

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)**

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

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

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

Audio

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; PPPoE; Bonjour**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Capacidad de RAM: **128 MB**

Seguridad

Detección de movimiento en vídeo: **Si**

Espejo: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2.1 W**

Consumo de energía (máx.): **4.3 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **3 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 55 °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

Ancho: **162.6 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **70 mm**

Peso: **220 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **340 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/604856/dahua-technology-entry-dh-ipc-hfw1439s1-led-s4-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared>