

d

h

u

a



## Dahua Technology Entry DH-IPC-HFW1439S1-A-IL-0280B cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Dahua Technology Entry DH-IPC-HFW1439S1-A-IL-0280B, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, Pared, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW1439S1-A-IL

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Wifi: **No**

Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Número de cámaras: **1**

Tipo de sensor: **CMOS**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de montaje: **Pared**

Visión nocturna: **Si**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Exterior**

## 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**

### Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

Código IP (International Protection): **IP67**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **94°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **51°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **110°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneco: **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 / 2.9 mm (1 / 2.9")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

### Sistema de lentes

Distancia de detección: **64 m**

Distancia de observación: **25.6 m**

Distancia de reconocimiento: **12.8 m**

Distancia de identificación: **6.4 m**

Apertura mínima: **1.6**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **1.1 m**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

### Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264B, H.264H, 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; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **6 usuario(s)**

## Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Capacidad de ROM: **16 MB**

Capacidad de RAM: **64 MB**

## Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

## Características de administración

Navegador web: **Si**

## Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **1.6 W**

Consumo de energía (máx.): **4.7 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **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%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **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: **350 g**

## Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**