



Dahua Technology IPC-HFW1431S1-S4 Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology IPC-HFW1431S1-S4, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15 / B, Techo/pared, Blanco

SKU: IPC-HFW1431S1N-0280B-S4

Información Técnica

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

Aspectos destacados

Dahua Technology IPC-HFW1431S1-S4. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.03 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 50 m, Distancia de observación: 22.4 m, Distancia de reconocimiento: 11.2 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
Certificación: CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15 / B
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal, Plástico
Funciones de protección: Resistente al polvo, Resistente al agua
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.03 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 111°
Ángulo de inclinación: 0 - 90°
Rango de paneo: 0 - 360°
Balance de blancos: Auto, Modos personalizados, Manual, Natural, Exterior
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
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Distancia de detección: 50 m
Distancia de observación: 22.4 m
Distancia de reconocimiento: 11.2 m
Apertura máxima: 2
Distancia de identificación: 15.1 m
Distancia focal fija: 2.8 mm
Distancia más cercana de enfoque: 0.8 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 30 m
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 video: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

Formatos gráficos soportados: **342 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 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: **720p, 1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Emisión de vídeo: **No**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Rango de velocidad de bits: **12 - 6144 Kbit/s**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u**

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**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

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

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Memoria interna: **128 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS**

Espejo: Si
Características de administración
Navegador web: Si
Firmware actualizable: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo de energía (máx.): 5 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
Requisitos del sistema
Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS
Peso y dimensiones
Ancho: 80 mm
Profundidad: 162.6 mm
Altura: 80 mm
Peso: 220 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 350 g
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Certificados de cumplimiento: CE
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/472897/dahua-technology-ipc-hfw1431s1-s4-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>