



Dahua Technology Entry IPC-HFW1639TC-A-IL Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3200 x 1800 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology Entry IPC-HFW1639TC-A-IL, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: 2014/30/EU, Techo/pared/Tubo, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW1639TC-A-IL

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **3200 x 1800 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **6 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Entry IPC-HFW1639TC-A-IL. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.0007 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 90°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Distancia de visión nocturna: 30 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
Certificación: CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: 2014/30/EU
Diseño

Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.0007 Lux
Ángulo de rotación: 360°
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 / 2.7 mm (1 / 2.7")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 30 m
Número de LEDs de iluminación: 1
Vídeo
Máxima resolución: 3200 x 1800 Píxeles
Total de megapíxeles: 6 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, 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), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1296, 2688 x 1520, 2880 x 1620, 3200 x 1800
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: Automático/Manual

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

Rango de bits: **H.264: 32 kbps–8192 kbps; H.265: 12 kbps–8192 kbps**

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

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

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

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

Smart IR: **Si**

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

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

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; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Capacidad de RAM: **256 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS Lite; DSS; DMSS; DoLynk Care**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2 W**

Consumo de energía (máx.): **4 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **5.3 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

Ancho: **70 mm**

Profundidad: **173.3 mm**

Altura: **70 mm**

Peso: **440 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **550 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/595920/dahua-technology-entry-ipc-hfw1639tc-a-il-bala-camara-de-seguridad-ip-interior-y-externo-3200-x-1800-pixeles-techoparedtubo>