



Dahua Technology DH-F4C-LED cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Dahua Technology DH-F4C-LED, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio..., Pared, Negro, Blanco

SKU: DH-F4C-LED

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

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

Color del producto: **Negro, Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology DH-F4C-LED. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de rotación: 180°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 98°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles, Total de megapíxeles: 4 MP, Formatos de compresión de video: H.264, H.264B, H.264H, H.265

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio Equipment Directive 2014/53/EU
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
Ángulo de rotación: 180°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **98°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **115°**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

Sensor de la imagen

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

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Apertura máxima: **1.6**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

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**

Formatos gráficos soportados: **1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Rango de bits: **H.264: 32kbps ~ 4096kbps, H.265: 12kbps ~ 4096kbps**

Audio

Micrófono incorporado: **Si**

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

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en vídeo: **Si**

Características de administración
Soporte remoto para teléfono inteligente: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Consumo energético: 2.2 W
Consumo de energía (máx.): 5.4 W
Voltaje de salida CC: 12
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C
Requisitos del sistema
Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS
Peso y dimensiones
Ancho: 78.4 mm
Profundidad: 131 mm
Altura: 97.2 mm
Peso: 254.5 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/596872/dahua-technology-dh-f4c-led-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared>