



Dahua Technology DH-F2C-LED cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology DH-F2C-LED, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Techo/pared, Negro, Blanco, Bala (forma)

SKU: DH-F2C-LED

Información Técnica

Marca: Dahua Technology Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP Tipo de alimentación: CC Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: Si Ethernet: Si

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Negro, Blanco

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

La serie Bullet, que forma parte de la serie Dahua Wireless, son cámaras que no sólo son fáciles de instalar y operar, sino que también tienen un rendimiento excelente y son rentables. Captan imágenes nítidas y detalladas de escenas en alta definición y ofrecen potentes funciones, como la detección humana por IA, para activar alarmas con precisión. La información también se envía sincrónicamente a su teléfono para mantenerlo actualizado. Con su clasificación IP67, estas cámaras pueden soportar entornos hostiles, lo que las hace muy adecuadas para su uso en entornos pequeños y medianos, como tiendas minoristas pequeñas.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Modo día / noche: Si

Diseño

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Negro, Blanco

Material de la cubierta: Metal, Plástico

Código IP (International Protection): IP67

Cámara fotográfica

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 98, 78°



Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55, 41°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 115, 94°

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico

Velocidad de obturador: 1/3 -1/100,000

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3.2 mm (1 / 3.2")

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Enfoque fijo: Si

Apertura máxima: 1.6

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: Blanco

Número de LEDs de iluminación: 2

Vídeo

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP

Formatos de compresión de video: H.264, H.264B, H.264H, H.265

Velocidad de cuadro: 30 fps

Emisión de vídeo: Si

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

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

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 video: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección humana

Características de administración

Administración basada en web: Si



Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo energético: 2 W

Consumo de energía (máx.): 5.3 W

Voltaje de salida CC: 12

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS

Peso y dimensiones

Ancho: 78.4 mm Altura: 97.2 mm Longitud: 131 mm

Peso: 254.5 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1 Kit de montaje: Si

Tornillos incluidos: Si

Manual: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/597168/dahua-technology-dh-f2c-led-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixelestechopared