



Dahua Technology Lite HAC-HFW1200D Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared

Dahua Technology Lite HAC-HFW1200D, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Pared

SKU: DH-HAC-HFW1200D

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Factor de forma: **Bala (forma)**
 Color del producto: **Blanco**
 Visión nocturna: **Si**
 Total de megapíxeles: **2 MP**
 Ethernet: **No**

Aspectos destacados

Dahua Technology Lite HAC-HFW1200D. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.02 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 89.9°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Pixeles. Intervalo de longitud focal: 3.6 - 3.6 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Idiomas de soporte: Multi
Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Aluminio
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.02 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 89.9°
Ángulo de inclinación: 0 - 87°
Rango de paneo: 0 - 360°
Balance de blancos: Auto, Manual
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/100000 s
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Píxeles
Sistema de lentes
Intervalo de longitud focal: 3.6 - 3.6 mm
Apertura máxima: 2
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 80 m
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 2
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos gráficos soportados: 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p
Velocidad de cuadro: 30 fps
Resoluciones NTSC: 1920 x 1080 Píxeles
Resoluciones PAL: 1920 x 1080 Píxeles
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido ultra 2D
Tipo de control de ganancia: Auto

Compensación de contraluz (BLC): Si
Compensación de luces altas (HLC): Si
Audio
Sistema de audio: De 2 vías
Red
Ethernet: No
Wifi: No
Bluetooth: No
Puertos e Interfaces
puertos de salida BNC: 1
Enchufe de entrada de CC: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Consumo de energía (máx.): 6.8 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 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 90%
Peso y dimensiones
Diámetro: 9.04 cm
Longitud: 241.8 mm
Peso: 640 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 770 g
Tipo de empaque: Caja
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1
Manual: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/149215/dahua-technology-lite-hac-hfw1200d-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-pared>