



DH-HAC-B1A21 Dahua Technology Cooper HAC-B1A21, Interior y exterior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014), Pared/poste, Blanco, Bala

Dahua Technology Cooper HAC-B1A21, Interior y exterior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014), Pared/poste, Blanco, Bala (forma)

SKU: DH-HAC-B1A21

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**Tipo de sensor: **CMOS**Número de lentes: **1**

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP HDD incorporado: No Tipo de alimentación: CC Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**Colocación compatible: **Interior y exterior**

Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared/poste
Color del producto: Blanco
Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Dahua Technology Cooper HAC-B1A21. Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014). Tipo de montaje: Pared/poste, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.04 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Distancia focal fija: 3.6 mm

Especificaciones

Desempeño
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Conectar y usar (Plug and Play): Si
Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared/poste



mcashop

Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: Plástico

Código IP (International Protection): IP67

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0.04 Lux

Ángulo de rotación: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°

Ángulo de inclinación: 0 - 90°

Rango de paneo: 0 - 360°

Balance de blancos: Auto, Manual

Sensor de la imagen

Número de sensores: 1

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

Apertura máxima: 1.85

Distancia focal fija: 3.6 mm

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 20 m

Tipo de LED: IR

Vídeo

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP

Velocidad de cuadro: 60 fps

Señal analógica: NTSC, PAL

Reducción de ruido: Si

Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

Smart IR: Si

Audio

Relación señal/ruido (SNR): 65 Db



Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía (máx.): 2.7 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

Peso y dimensiones

Diámetro: 7 cm

Longitud: 149 mm

Peso: 140 g

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 170 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/135057/dh-hac-b1a21-dahua-technology-cooper-hac-b1a21-interior-y-exterior-alambrico-ce-en55032-en55024-en50130-4-fcc-cfr-47-fcc-part-15-subpartb-ansi-c634-2014-paredposte-blanco-bala