



Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, CE (EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017,..., Techo/pared/Tubo, Blanco

SKU: DH-HAC-B1A21N

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**

Aspectos destacados

Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, 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: 0.04 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 90°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia de detección: 46.9 m, Distancia de observación: 18.8 m, Distancia de reconocimiento: 9.4 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad CCTV
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE (EN55032:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN55024:2010+A1:2015, EN55035:2017, EN50130-4:2011+A1:2014, EN62368-1:2014+A11:2017) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
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 inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

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

Velocidad de obturador: **PAL: 1/25–1/100000; NTSC: 1/30–1/100000**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **46.9 m**

Distancia de observación: **18.8 m**

Distancia de reconocimiento: **9.4 m**

Apertura máxima: **2**

Distancia de identificación: **4.7 m**

Distancia focal fija: **3.6 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **2**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC, PAL**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

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
Puertos e Interfaces
puertos de salida BNC: 1
Seguridad
Espejo: Si
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
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 149.3 mm
Profundidad: 69.8 mm
Altura: 69.8 mm
Peso: 140 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 164 mm
Largo del paquete: 79 mm
Alto del paquete: 90 mm
Peso del paquete: 170 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/520307/dahua-technology-cooper-dh-hac-b1a21n-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techoparedtubo>