



Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N-U-IL-A 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-U-IL-A, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN 62368-1; Certificaciones CE-EMC: EN 55032; EN 55035, Techo/pared/Tubo, Negro, Blanco

SKU: DH-HAC-B1A21N-U-IL-A

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

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

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **150 g**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

La Serie Cooper ofrece soluciones HDCVI sencillas y muy rentables. Ofrece monitoreo confiable 24/7 con imágenes de alta calidad, lo que ahorra costos de materiales y mano de obra. Además, está diseñada y fabricada según los estándares específicos de Dahua.

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad CCTV
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Modo día / noche: Si
Certificación: CE-LVD: EN 62368-1; Certificaciones CE-EMC: EN 55032; EN 55035
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Negro, Blanco
Grado de protección IP: IP67
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.002 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de inclinación: 0 - 90°

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **ATW, Balance de blancos de área**

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

Velocidad de obturador: **1/30 - 1/100 000 s**

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **8**

Sensor de la imagen

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Apertura máxima: **2**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

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**

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **65 Db**

Puertos e Interfaces

puertos de salida BNC: **1**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

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

Ancho: **146.1 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **69.8 mm**

Peso: **150 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **230 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**