



Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N-U-0280B cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad CCTV Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N-U-0280B, Cámara de seguridad CCTV, Exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035, Techo/pared/Tubo, Blanco

SKU: DH-HAC-B1A21N-U-0280B

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Color del producto: **Blanco**

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

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Visión nocturna: **Si**

Ethernet: **No**

Aspectos destacados

Dahua Technology Cooper DH-HAC-B1A21N-U-0280B. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia de detección: 44.7 m, Distancia de observación: 17.9 m, Distancia de reconocimiento: 8.9 m

Especificaciones

| |
|---|
| Proyector |
| Compatibilidad de tamaño de pantalla: 1524 - 3810 mm (60 - 150") |
| Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI |
| Tecnología de proyección: DLP |
| Resolución original del proyector: WXGA (1280x800) |
| Razón de contraste (típica): 20000:1 |
| Relación de aspecto nativa: 16:9 |
| Número de colores: 1.073 mil millones de colores |
| Intervalo de escaneado horizontal: 15 - 102 kHz |
| Intervalo de escaneado vertical: 23 - 120 Hz |
| Fuente luminosa |
| Tipo de fuente de luz: Lámpara |
| Vida útil de la fuente de luz: 6000 h |
| Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h |
| Sistema de lentes |
| Capacidad de zoom: Si |
| Alcance de zoom: 1.1:1 |

Relación de alcance: **1.55 - 1.7**

Compensar: **100%**

Distancia de detección: **44.7 m**

Distancia de observación: **17.9 m**

Distancia de reconocimiento: **8.9 m**

Distancia de identificación: **4.5 m**

Apertura mínima: **2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **0.5 m**

Vídeo

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

3D: **Si**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)**

Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formatos gráficos soportados: **960 x 480, 960 x 576, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Reducción de ruido: **Si**

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

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Puertos e Interfaces

Entrada de S-Video: **1**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Entrada de audio (L,R): **1**

Entrada de audio para PC: **Si**

Salida de audio para PC: **Si**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Entrada de vídeo compuesto: **1**

Vídeo componente (YPbPr/YCbCr) entrada: **1**

Enlace de alta definición móvil (MHL): **Si**

puertos de salida BNC: **1**

Medios de almacenamiento

Lector de tarjeta integrado: **No**

HDD incorporado: **No**

Características

Nivel de ruido (modo económico): **29 Db**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Nivel de ruido: **34 Db**

Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

Número de altavoces incorporados: **1**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Portátil**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Escritorio, Techo**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

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

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

Material de la cubierta: **Plástico**

Código IP (International Protection): **IP67**

Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **260 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo de energía (máx.): **280 W**

Consumo de energía (modo de ahorro): **215 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo de energía (máx.): **2.8 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

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%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **296 mm**

Profundidad: **221 mm**

Altura: **120 mm**

Peso: **2.3 kg**

Ancho: **146.1 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **69.8 mm**

Peso: **150 g**

Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Pilas incluidas: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, VGA**

Manual: **Si**

Soportes de montaje incluidos: **Si**

Número de cámaras: **1**

Otras características

Fecha de fin de las actualizaciones de seguridad: **31/12/2024**

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Certificación: **CE-LVD: EN 62368-1; CE-EMC: EN 55032; EN 55035**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

| |
|--|
| Ángulo de rotación: 360° |
| Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100° |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54° |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal: 117° |
| Ángulo de inclinación: 0 - 90° |
| Rango de paneo: 0 - 360° |
| Balance de blancos: Auto |
| Tipo de disparador de la cámara: Electrónico |
| Velocidad de obturador: 1/30–1/100000 |
| Sensor de la imagen |
| Número de sensores: 1 |
| Escaneado progresivo: Si |
| Tipo de sensor: CMOS |
| Visión nocturna |
| Visión nocturna: Si |
| Distancia de visión nocturna: 30 m |
| Tipo de LED: IR |
| Número de LEDs de iluminación: 2 |
| Audio |
| Relación señal/ruido (SNR): 65 Db |
| Red |
| Ethernet: No |
| Wifi: No |
| Bluetooth: No |
| Seguridad |
| Espejo: Si |
| Empaquetado de datos |
| Peso del paquete: 230 g |

Link: <https://mcashop.mx/producto/601381/dahua-technology-cooper-dh-hac-b1a21n-u-0280b-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-cctv-exterior-1920-x-1080-pixeles-techoparedtubo>