



Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1231G-A cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1231G-A, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Techo/pared, Negro

SKU: DH-HAC-HDW1231G-A

Información Técnica

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

Aspectos destacados

Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1231G-A. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.002 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 78°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 53.7 m, Distancia de observación: 21.5 m, Distancia de reconocimiento: 10.7 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC FCC: 47 CFR FCC Parte 15, Subparte B
Tipo: Cámara de seguridad CCTV
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: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Plástico

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

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Metal**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

Velocidad de obturador: **1/3 – 1/100000**

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0.002 Lux**

Ángulo de inclinación: **0 - 78°**

Balance de blancos: **Auto**

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

Velocidad de obturador: **1/30 - 1/100000 s**

Velocidad de obturación ajustable: **Automático/Manual**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Tipo de sensor: **CMOS**

Escaneado progresivo: **Si**

Sistema de lentes

Apertura máxima: **2**

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **53.7 m**

Distancia de observación: **21.5 m**

Distancia de reconocimiento: **10.7 m**

Intervalo de longitud focal: **3.6 mm**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **5.4 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: 30 m
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 1
Distancia de visión nocturna: 20 m
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.264B, H.265, H.265+, M-JPEG
Formatos de compresión de vídeo: H.264+, H.264B, H.264H, H.265+, M-JPEG
Velocidad de cuadro: 30 fps
Tipo de control de ganancia: Automático/Manual
Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Compensación de contraluz (BLC): Si
Compensación de luces altas (HLC): Si
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si
Codificación de regiones de interés (ROI): Si
Smart IR: Si
Formatos gráficos soportados: 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p
Señal analógica: NTSC, PAL
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Enmascaramiento de privacidad: Si
Audio
Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.726
Relación señal/ruido (SNR): 56 Db
Micrófono incorporado: Si
Relación señal/ruido (SNR): 65 Db
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Protocolos de red compatibles: Pv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; PAR; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PNT; multidifusión; ICMP; IGMP
Ethernet: No
Wifi: No
Bluetooth: No

Medios de almacenajeMemoria interna: **64 MB**Capacidad de ROM: **16 MB**HDD incorporado: **No****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**puertos de salida BNC: **1****Seguridad**Sensor de movimiento: **Si**Espejo: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **PoE**Voltaje de salida CC: **12**Tipo de alimentación: **CC**Consumo de energía (máx.): **2.38 W****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%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%****Requisitos del sistema**Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS****Peso y dimensiones**Ancho: **162.6 mm**Profundidad: **70 mm**Altura: **70 mm**Peso: **220 g**Altura: **61.7 mm**Diámetro: **6.2 cm**Peso: **170 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **340 g**Peso del paquete: **220 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/521790/dahua-technology-lite-dh-hac-hdw1231g-a-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared>