



Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1209TLQN-A-LED, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014), Techo, Blanco

Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1209TLQN-A-LED, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014), Techo, Blanco

SKU: DH-HAC-HDW1209TLQN-A-LED

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **No**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Lite DH-HAC-HDW1209TLQN-A-LED. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Iluminación mínima: 0.01 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Píxeles. Distancia de detección: 43.9 m, Distancia de observación: 17.5 m, Distancia de reconocimiento: 8.8 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
Diseño

Factor de forma: Torreta
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal, Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.01 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56.5°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 126.2°
Ángulo de inclinación: 0 - 78°
Rango de paneo: 0 - 360°
Balance de blancos: Auto, Manual
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 8
Sensor de la imagen
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Píxeles
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Distancia de detección: 43.9 m
Distancia de observación: 17.5 m
Distancia de reconocimiento: 8.8 m
Apertura máxima: 1.6
Distancia de identificación: 4.4 m
Distancia focal fija: 2.8 mm
Distancia más cercana de enfoque: 0.7 m
Distancia de detección (lente de 2,8 mm): 43.9 m
Distancia de observación (lente de 2,8 mm): 17.5 m

Distancia de reconocimiento (lente de 2,8 mm): **8.8 m**

Distancia de identificación (lente de 2,8 mm): **4.4 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **1**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

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**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

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

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **65 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Puertos e Interfaces

puertos de salida BNC: **1**

Entrada de micrófono: **Si**

Seguridad

Espejo: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo de energía (máx.): **3.1 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **0 - 95 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **-40 - 60%**

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

Peso y dimensiones

Ancho: **91.4 mm**

Diámetro: **9.71 cm**

Peso: **210 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **280 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Detalles técnicos

Iris: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/527752/dahua-technology-lite-dh-hac-hdw1209tlqn-a-led-camara-de-seguridad-ip-exterior-alambrico-ce-en55032-en55024-en50130-4en60950-1-fcc-cfr-47-fcc-part-15-subpartb-ansi-c634-2014-techo-blanco>