



Dahua Technology Pro DH-HAC-HDW2501TLMN-A, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN62368-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Techo/pared/Tubo

Dahua Technology Pro DH-HAC-HDW2501TLMN-A, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN62368-1) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Techo/pared/Tubo

SKU: DH-HAC-HDW2501TLMN-A

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2880 x 1620 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **5 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **No**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Torreta**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Pro DH-HAC-HDW2501TLMN-A. 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: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 111°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 58°. Tipo de sensor: CMOS. Zoom digital: 4x, Distancia focal fija: 2.8 mm, Distancia de detección (angular): 63.6 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
Rango dinámico: 120 Db

Certificación: **CE (EN55032, EN55024, EN50130-4, EN62368-1) 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: **Torreta**

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

Color del producto: **Blanco**

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

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **No**

Control de inclinación de la cámara: **No**

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **111°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **58°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **132°**

Ángulo de inclinación: **0 - 78°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

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

Velocidad de obturador: **1/4 – 1/100000**

Sensor de la imagen

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom digital: **4x**

Número de lentes: **1**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia de detección (angular): **63.6 m**

Distancia de observación (angular): **25.4 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **12.7 m**

Distancia de identificación (angular): **6.4 m**

Distancia más cercana de enfoque: **0.9 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **1**

Vídeo

Máxima resolución: **2880 x 1620 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Formatos gráficos soportados: **1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 960 x 480, 960 x 576, 1920 x 1080 (HD 1080), 2880 x 1620**

Formato de vídeo soportado: **1620p, 480p, 1440p, 576p, 1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

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

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Smart IR: **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**

Seguridad

Espejo: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo de energía (máx.): **4.3 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%**

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

Peso y dimensiones

Altura: **85.7 mm**

Diámetro: **9.4 cm**

Peso: **330 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **470 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/534109/dahua-technology-pro-dh-hac-hdw2501tlmn-a-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-alambrico-120-db-ce-en55032-en55024-en50130-4-en62368-1-fcc-cfr-47-fcc-part-15-subpartb-ansi-c634-2014-ul-techoparedtubo>