



Dahua Technology Lite IPC-HDW1431S, Cámara de seguridad IP, Alámbrico, CE, UL, FCC, Techo/pared/Tubo, Negro, Blanco, Domo

Dahua Technology Lite IPC-HDW1431S, Cámara de seguridad IP, Alámbrico, CE, UL, FCC, Techo/pared/Tubo, Negro, Blanco, Domo

SKU: DH-IPC-HDW1431SN-0280B-S4

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Tipo de alimentación: **PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Ethernet: **Si**

Factor de forma: **Domo**

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

Color del producto: **Negro, Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Lite IPC-HDW1431S. Tipo: Cámara de seguridad IP, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Certificación: CE, UL, FCC. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.08 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 104°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2688 x 1520 Píxeles. Zoom digital: 16x, Distancia focal fija: 2.8 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Contro PTZ: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Certificación: CE, UL, FCC
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Negro, Blanco

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

Funciones de protección: **Resistente al polvo**

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

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.08 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **104°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **57°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Lámpara, Manual, Natural, Exterior**

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

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **2688 x 1520 Píxeles**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom digital: **16x**

Número de lentes: **1**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **12**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de video: **H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2688 x 1520**

Señal analógica: **PAL**

Emisión de vídeo: **Si**

3D NR (Reducción de ruido 3D): **Si**

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

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**

Rango de bits: **8448 - 32000**

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

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

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Smart IR: **No**

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **50 Db**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles: **HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPV4/V6, QoS, UPnP, NTP;Bonjour, IEEE 802.1X, Multicast, ICMP, IGMP, TLS**

Tecnología de cableado: **10/100Base-T(X)**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Modo de retransmisión: **Multidifusión**

Medios de almacenaje

Capacidad de ROM: **32 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Intromisión, Cambio de escena, Cable de conexión**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Programación de gestión: Smart PSS, DSS, DMSS
Control de energía
Tipo de alimentación: PoE
Consumo energético: 5.5 W
Voltaje de protección contra sobretensión: 2 kV
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Requisitos del sistema
Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS
Peso y dimensiones
Ancho: 108 mm
Profundidad: 108 mm
Altura: 84.9 mm
Peso: 230 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 387 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/472021/dahua-technology-lite-ipc-hdw1431s-camara-de-seguridad-ip-alambrico-ce-ul-fcc-techoparedtubo-negro-blanco-domo>