



Dahua Technology IPC DH- -HDW1239T-A-LED-S5 cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology IPC DH- -HDW1239T-A-LED-S5, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo, Blanco

SKU: HDW1239T1P-A-LED-0280B-S

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Peso: **330 g**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

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
Luz integrada: Si
Certificación: CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Blanco

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

Grado de protección IP: **IP67**

Resistente a la intemperie: **Si**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.0017 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **107°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **56°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127°**

Ángulo de inclinación: **0 - 78°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp**

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

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

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

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **4**

Sensor de la imagen

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**

Cámara panorámica

Rango dinámico amplio digital (DWDR) (cámara panorámica): **Si**

Sistema de lentes

Distancia de detección: **45.5 m**

Distancia de observación: **18.2 m**

Distancia de reconocimiento: **9.1 m**

Apertura máxima: **1**

Distancia de identificación: **4.6 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **0.7 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Número de LEDs de iluminación: **1**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.264B, H.265, H.265+**

Formatos gráficos soportados: **352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Automático/Manual
Enmascaramiento de privacidad: Si
Rango de bits: H.264: 32 kbps–6144 kbps H.265: 12 kbps–6144 kbps
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
Audio
Relación señal/ruido (SNR): 56 Db
Micrófono incorporado: Si
Codecs de voz: G.711Mu, G.711a, G.726, PCM
Rango de velocidad de bits: 12 - 6144 Kbit/s
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Estándares de red: IEEE 802.3af
Protocolos de red compatibles: IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
Wifi: No
Bluetooth: No
Número de usuarios: 6 usuario(s)
Interoperabilidad con el cliente: ONVIF (Profile S); CGI; P2P; Genetec
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Memoria interna (MB): 128 MB
Capacidad de ROM: 16 MB
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet (RJ-45): 1
Seguridad
Detección de movimiento en video: Si
Alarma de manipulación activa: Si
Espejo: Si
Marca de agua digital: Si
Características de administración
Programación de gestión: DSS; DMSS
Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 1.6 W

Consumo de energía (máx.): **3.5 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **2.4 W**

Voltaje de salida DC: **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%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Peso y dimensiones

Altura: **85.5 mm**

Diámetro: **9.4 cm**

Peso: **330 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **460 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

Navegador compatible: **IE; Chrome; Firefox**

Detalles técnicos

Número de secuencias de video: **2**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/671341/dahua-technology-ipc-dh-hdw1239t-a-led-s5-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>