



Dahua Technology IPC DH- -HDW1239T1-A-LED-S5 cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology IPC DH- -HDW1239T1-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: DH-IPC-HDW1239T1-A-LED-S5

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

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**

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

Resistente a la intemperie: **Si**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.005 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: **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**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **15 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.264H, 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**

Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**

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**

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: **64 MB**

Capacidad de ROM: **16 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (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: **Smart PSS; DSS; DMSS**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **1.2 W**

Consumo de energía (máx.): **5.4 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **2 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%**

Requisitos del sistema

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

Peso y dimensiones

Altura: **85.5 mm**

Diámetro: **10.9 cm**

Peso: **240 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **370 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

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

Technical details

Número de secuencias de video: **2**

Link: <https://mcashop.mx/producto/538087/dahua-technology-ipc-dh-hdw1239t1-a-led-s5-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>