



Dahua Technology IPC-HDW2549T-ZS-IL Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2960 x 1668 Pixeles Techo

Dahua Technology IPC-HDW2549T-ZS-IL, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU, Techo, Blanco

SKU: DH-IPC-HDW2549T-ZS-IL

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Número de lentes: **1**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Wifi: **No**

Máxima resolución: **2960 x 1668 Pixeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

HDD incorporado: **No**

Gestionado por la nube: **No**

Número de cámaras: **1**

Tipo de sensor: **CMOS**

Factor de forma: **Torreta**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de montaje: **Techo**

Visión nocturna: **Si**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

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**

Certificación: **CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU**

Diseño

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

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

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **114 - 32°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **58 - 17°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **138 - 36°**

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**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.7 - 13.5 mm**

Apertura máxima: **1.5**

Distancia de detección (angular): **64 m**

Distancia de detección (tele): **210 m**

Distancia de observación (angular): **25.6 m**

Distancia de observación (tele): **84 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **12.8 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **42 m**

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

Distancia de identificación (tele): **21 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

Número de LEDs de iluminación: **2**

Vídeo

Máxima resolución: **2960 x 1668 Pixeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

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

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), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1296, 2688 x 1520, 2880 x 1620**

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

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: **32 Kbps - 8192 Kbps**

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

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

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

Smart IR: **Si**

Audio

Sistema de audio: **De 1 vía**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

número de micrófonos: **1**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour; P2P**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

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

Modo de retransmisión: **Multidifusión**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Capacidad de RAM: **256 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, Cable de conexión**

Espejo: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Gestionado por la nube: **No**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2.7 W**

Consumo de energía (máx.): **8.4 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **3.3 W**

Voltaje de salida CC: **12**

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

Altura: **108.3 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **690 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **860 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/633640/dahua-technology-ipc-hdw2549t-zs-il-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2960-x-1668-pixeles-techo>