



Dahua Technology WizMind IPC-HDW5449TMP-SE-LED-0280B, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 140 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo/pared

Dahua Technology WizMind IPC-HDW5449TMP-SE-LED-0280B, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 140 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo/pared

SKU: DH-IPC-HDW5449TMP-SE-LED-0280B

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: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Ethernet: **Si**
- Factor de forma: **Torreta**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizMind IPC-HDW5449TMP-SE-LED-0280B. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Factor de forma: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 107°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 60°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2688 x 1520 Píxeles. Distancia de detección: 58.2 m, Distancia de observación: 23.3 m, Distancia de reconocimiento: 11.6 m

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
Rango dinámico: 140 Db
Certificación: CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07

DiseñoFactor de forma: **Torreta**Tipo de montaje: **Techo/pared**Color del producto: **Negro**Material de la cubierta: **Metal****Cámara fotográfica**Ángulo de rotación: **360°**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **107°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **60°**Ángulo de visión de la lente, diagonal: **135°**Ángulo de inclinación: **0 - 78°**Rango de paneo: **0 - 360°**Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior, Street lamp**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 / 1.8 mm (1 / 1.8")**Escaneado progresivo: **Si**Tipo de sensor: **CMOS**Número de píxeles efectivos (A x V): **2688 x 1520 Píxeles****Sistema de lentes**Número de lentes: **1**Distancia de detección: **58.2 m**Distancia de observación: **23.3 m**Distancia de reconocimiento: **11.6 m**Intervalo de longitud focal: **2.8 mm**Apertura máxima: **1**Distancia de identificación: **5.8 m****Visión nocturna**Visión nocturna: **Si**Distancia de visión nocturna: **30 m**Tipo de LED: **IR**Número de LEDs de iluminación: **2****Vídeo**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264+, H.265+**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264B, H.264H, 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), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520**

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

Velocidad de cuadro: **60 fps**

Reducción de ruido: **Si**

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

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Rango de bits: **H.264: 3 kbps–20480 kbps H.265: 3 kbps–20480 kbps**

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

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

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

Audio

Formatos de audio soportados: **G.711 A-law, G.711 ?-law, G.723, G.726, PCM**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; 802.1x; SNMP**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

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

Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **Si**

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

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

Memoria interna: **512 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Objeto abandonado, Detección de rostros, Mapa de calor, Intrusión, Objeto faltante, Contador de personas, Cable de conexión**

Espejo: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2.4 W**

Consumo de energía (máx.): **6.5 W**

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

Requisitos del sistema

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

Peso y dimensiones

Altura: **104.4 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **500 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **680 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/545229/dahua-technology-wizmind-ipc-hdw5449tmp-se-led-0280b-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-140-db-ce-lvd-en62368-1-ce-emc-electromagnetic-compatibility-directive-201430eu-fcc-47-cfr-fcc-part-techopared>