

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



**Dahua Technology WizMind IPC-HDBW5442R-ASE-0280B Domo Cámara de seguridad IP Exterior
2688 x 1520 Pixeles Techo/pared**

Dahua Technology WizMind IPC-HDBW5442R-ASE-0280B, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico,
CE-LVD: EN60950-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15, B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA
C22.2..., Techo/pared, Blanco

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **712.9 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Certificación: **CE-LVD: EN60950-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC 15, B UL/CUL: UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07**

Diseño

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**
Material de la cubierta: **Metal**
Grado de protección IP: **IP67**
Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**
Control de inclinación de la cámara: **Si**
Iluminación mínima: **0.002 Lux**
Ángulo de rotación: **355°**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **89°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **48°**
Ángulo de inclinación: **0 - 75°**
Rango de paneo: **0 - 355°**
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 / 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: **50 m**
Distancia de observación: **38.6 m**
Distancia de reconocimiento: **19.3 m**
Apertura máxima: **1.6**
Distancia de identificación: **9.7 m**
Distancia focal fija: **3.6 mm**
Distancia más cercana de enfoque: **1.3 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**
Distancia de visión nocturna: **50 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **1**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

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**

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: **32 - 8192, 19 - 8192 Kbps**

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

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

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

Smart IR: **Si**

Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Formatos de audio soportados: **AAC**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.723, G.726**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**

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;PPPoE;802.1x;SNMP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

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

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

Memoria interna (MB): **512 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

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

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **6.1 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Requisitos del sistema

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

Peso y dimensiones

Ancho: **122 mm**

Profundidad: **122 mm**

Altura: **94 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **712.9 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **986 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/633542/dahua-technology-wizmind-ipc-hdbw5442r-ase-0280b-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.