



## Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2541R-ZAS cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Techo

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2541R-ZAS, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo

SKU: DH-IPC-HDBW2541R-ZAS

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **2592 x 1944 Pixeles**

Total de megapixeles: **5 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: **Negro, 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**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Rango dinámico: **120 Db**

Certificación: **CE-LVD: EN62368-1 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: **Negro, Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

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

Código IK: **IK10**

### **Cámara fotográfica**

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **100 - 30°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **72 - 23°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **134 - 38°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Balance de blancos: **Auto, 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**

Número de sensores: **1**

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

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **2592 x 1944 Píxeles**

### **Cámara panorámica**

Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): **56 Db**

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

### **Sistema de lentes**

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

Distancia de detección (angular): **64.4 m**

Distancia de detección (tele): **221.4 m**

Distancia de observación (angular): **25.8 m**

Distancia de observación (tele): **88.6 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **12.9 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **44.3 m**

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

Distancia de identificación (tele): **22.1 m**

Distancia más cercana de enfoque: **0.8 m**

### **Visión nocturna**

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **2**

### **Vídeo**

Máxima resolución: **2592 x 1944 Pixeles**

Total de megapixeles: **5 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2592 x 1944, 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**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Rango de bits: **H.264: 3 kbps–8192 kbps H.265: 3 kbps–8192 kbps**

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

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

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

## **Audio**

Canales de entrada de audio: **2.0 canales**

Canales de salida de audio: **2.0 canales**

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

## **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; SAMBA; PPPoE; SNMP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

## **Medios de almacenaje**

HDD incorporado: **No**

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**

Detección de movimiento en video: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Intromisión, Cable de conexión**

Espejo: **Si**

## **Características de administración**

Navegador web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS; DSS; DMSS**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **3.1 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **4 W**

Voltaje de salida CC: **12**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 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: **88.9 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **492 g**

### Empaquetado de datos

Peso del paquete: **663 g**

### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/532875/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hdbw2541r-zas-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2592-x-1944-pixeles-techo>