



Dahua Technology WizSense IPC-HDBW2241R-ZS Domo Cámara de seguridad IP Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW2241R-ZS, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, Techo, Blanco

SKU: DH-IPC-HDBW2241R-ZS

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: **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

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW2241R-ZS. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 108 - 30°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56 - 17°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm, Distancia de detección (angular): 44.1 m, Distancia de detección (tele): 144.8 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Rango dinámico: 120 Db
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de rotación: 355°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 108 - 30°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56 - 17°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 131 - 35°
Ángulo de inclinación: 0 - 75°
Rango de paneo: 0 - 355°
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
Sistema de lentes
Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm
Apertura mínima: 1.5
Distancia de detección (angular): 44.1 m
Distancia de detección (tele): 144.8 m
Distancia de observación (angular): 17.7 m
Distancia de observación (tele): 57.9 m
Distancia de reconocimiento (angular): 8.8 m
Distancia de reconocimiento (tele): 29 m
Distancia de identificación (angular): 4.4 m
Distancia de identificación (tele): 14.5 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: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de compresión de vídeo: 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)
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)
Compensación de contraluz (BLC): Si
Compensación de luces altas (HLC): Si
Codificación de regiones de interés (ROI): Si
Audio
Relación señal/ruido (SNR): 56 Db
Micrófono incorporado: Si
Codecs de voz: G.711Mu, G.711a, 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; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P
Wifi: No
Bluetooth: No
Número de usuarios: 6 usuario(s)
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

Capacidad de ROM: 128 MB
Capacidad de RAM: 128 MB
Seguridad
Detección de movimiento en video: Si
Espejo: Si
Características de administración
Navegador web: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 1.8 W
Consumo de energía (máx.): 7.1 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 2.6 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: 93.4 mm
Diámetro: 12.2 cm
Peso: 490 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 660 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/548432/dahua-technology-wizsense-ipc-hdbw2241r-zs-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>