



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2441E-S Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2441E-S, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, B; UL/CUL: UL62368-1 & CAN/CSA..., Techo, Blanco

SKU: DH-IPC-HDBW2441E-S

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Factor de forma: **Domo**
 Color del producto: **Blanco**
 Visión nocturna: **Si**
 Total de megapíxeles: **4 MP**
 Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2441E-S. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y 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: 102°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9"). Distancia de detección: 63.6 m, Distancia de observación: 25.4 m, Distancia de reconocimiento: 12.7 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Certificación: CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, B; UL/CUL: UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14
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
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si

Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de rotación: 355°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 102°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 121°
Ángulo de inclinación: 0 - 65°
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 / 2.9 mm (1 / 2.9")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Distancia de detección: 63.6 m
Distancia de observación: 25.4 m
Distancia de reconocimiento: 12.7 m
Enfoque fijo: Si
Apertura máxima: 1.6
Distancia de identificación: 6.4 m
Distancia focal fija: 2.8 mm
Distancia más cercana de enfoque: 1.1 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 30 m
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 3
Vídeo
Máxima resolución: 2688 x 1520 Píxeles
Total de megapíxeles: 4 MP
Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, 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**

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

Rango de bits: **12 kbps–6144 kbps**

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**

Detección de audio: **Si**

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**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

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: **128 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: Si
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Intromisión, Cable de conexión
Espejo: Si
Características de administración
Administración basada en web: Si
Navegador web: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 2.3 W
Consumo de energía (máx.): 5 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 2.9 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Altura: 81 mm
Diámetro: 11 cm
Peso: 340 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 490 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/527750/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hdbw2441e-s-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techo>