



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

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 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: **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**

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