



Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3241E-AS-S2 Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3241E-AS-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD:EN62368-1; CE-EMC:2014/30/EU; FCC:47 CFR FCC 15, B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No...., Techo/pared/Tubo, Blanco

SKU: DH-IPC-HDBW3241E-AS-S2

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

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: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3241E-AS-S2. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.0002 Lux, Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de inclinación: 0 - 75°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de visión nocturna: 50 m, Tipo de LED: IR

Especificaciones

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

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

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: **0.0002 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Balance de blancos: **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**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Apertura máxima: **1.4**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **50 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **3**

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 (H**

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: **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**Canales de entrada de audio: **1 canales**Canales de salida de audio: **1 canales**Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.723, G.726, PCM****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Estándares de red: **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;IGMPWifi: **No**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **20 usuario(s)**Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**Modo de retransmisión: **Multidifusión****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: **512 MB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

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

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión**

Soporte remoto para teléfono inteligente: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **7.7 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Requisitos del sistema

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

Peso y dimensiones

Altura: **89.1 mm**

Diámetro: **11.2 cm**

Peso: **516 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **670 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/595918/dahua-technology-wizsense-ipc-hdbw3241e-as-s2-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techoparedtubo>