



Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3841E-S-0280B-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Domo

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3841E-S-0280B-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Domo

SKU: DH-IPC-HDW3841EM-S-S2

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**

Total de megapíxeles: **8 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

Dahua Technology WizSense IPC-HDBW3841E-S-0280B-S2. 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 inclinación: 0 - 75°, Rango de paneo: 0 - 355°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 87.7 m, Distancia de observación: 35.1 m, Distancia de reconocimiento: 17.5 m

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
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 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**

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

Distancia de detección: **87.7 m**

Distancia de observación: **35.1 m**

Distancia de reconocimiento: **17.5 m**

Distancia de identificación: **8.8 m**

Apertura mínima: **1.4**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **1.5 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: **3840 x 2160 Píxeles**

Total de megapíxeles: **8 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), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2592 x 1944, 2688 x 1520, 3072 x 1728, 3072 x 2048, 3840 x 2160**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

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**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **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; 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**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Memoria interna: **1024 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Espejo: **Si**

Características de administración

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

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 4 W
Consumo de energía (máx.): 8.5 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 4.9 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://www.mcashop.mx/producto/532239/dahua-technology-wizensense-ipc-hdbw3841e-s-0280b-s2-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-techo-blanco-domo>