



Dahua Technology Mobile Camera DH-IPC-HDBW1430DE-SW, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Externo, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio..., Techo

Dahua Technology Mobile Camera DH-IPC-HDBW1430DE-SW, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Externo, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio..., Techo

SKU: DH-IPC-HDBW1430DE-SW

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Mobile Camera DH-IPC-HDBW1430DE-SW. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 90°, Ángulo de inclinación: 0 - 75°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 68 m, Distancia de observación: 27.2 m, Distancia de reconocimiento: 13.6 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Visualización a distancia: Si

Tipo de antena: Externo
Cantidad de antenas: 1
Certificación: CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; CE-RED: Radio Equipment Directive 2014/53/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; FCC ID: FCC PART 15C
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
Ángulo de rotación: 355°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 90°
Ángulo de inclinación: 0 - 75°
Rango de paneo: 0 - 355°
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 / 3 mm (1 / 3")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Cámara panorámica
Rango dinámico amplio digital (DWDR) (cámara panorámica): Si
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Distancia de detección: 68 m
Distancia de observación: 27.2 m
Distancia de reconocimiento: 13.6 m
Autoenfoco: Si
Apertura máxima: 2
Distancia de identificación: 6.8 m
Longitud focal fija (módulo térmico): 2.8 mm

Visión nocturnaVisión nocturna: **Si**Distancia de visión nocturna: **30 m**Tipo de LED: **IR**Número de LEDs de iluminación: **3****Vídeo**Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**Total de megapíxeles: **4 MP**Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.264B, H.265**Formatos de compresión de vídeo: **H.264+, H.264H, H.265+**Formatos gráficos soportados: **1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440**Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**Grabación de vídeo: **Si**Velocidad de cuadro: **30 fps**Análítica de inteligencia de vídeo: **Si**Emisión de vídeo: **Si**Reducción de ruido: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**Rango de bits: **3 Kbps - 20480 Kbps**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**Smart IR: **Si****Audio**Sistema de audio: **De 1 vía**Sistema de audio Full dúplex: **Si**Codecs de audio: **G.711a; G.711Mu; PCM; G.726; G.723****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Wifi: **Si**Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **6 usuario(s)**

Medios de almacenajeHDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**Memoria interna: **64 MB**Capacidad de ROM: **16 MB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1****Seguridad**Distancia de detección: **80 m**Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Intrusión**Espejo: **Si****Características de administración**Navegador web: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Voltaje de salida CC: **12****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 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: **88.7 mm**Diámetro: **11.1 cm**Peso: **414 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **592 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/528307/dahua-technology-mobile-camera-dh-ipc-hdbw1430de-sw-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-inalambrico-y-alambrico-externo-ce-lvd-en62368-1-ce-emc-electromagnetic-compatibility-directive-201430eu-ce-red-radio-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.