



Dahua Technology Consumer IPC-HDBW1230DE-SW cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology Consumer IPC-HDBW1230DE-SW, Cámara de seguridad IP, Exterior, Inalámbrico y alámbrico, 0.0025 Im, Externo, 56 Db

SKU: IPC-HDBW1230DE-SW

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **414 g**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Flujo luminoso: 0.0025 Im
Tipo de antena: Externo
Cantidad de antenas: 1
Rango dinámico: 56 Db
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: **Metal**

Grado de protección IP: **IP67**

Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0.0025 Lux**

Ángulo de campo de visión (FOV): **120°**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **100°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **53°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **120°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Balance de blancos: **Modos personalizados, Manual, Natural, Exterior, Street lamp**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/3 s–1/100,000 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**

Número de píxeles efectivos (A x V): **1920 x 1080 Píxeles**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **No**

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **46.9 m**

Distancia de observación: **18.8 m**

Distancia de reconocimiento: **9.4 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **2**

Distancia de identificación: **4.7 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: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.264B, H.265**

Formatos de compresión de video: **H.264, H.264B, H.264H, H.265**

Formatos gráficos soportados: **1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **720p, 960p, 1080p**

Grabación de vídeo: **Si**

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: **Auto**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Rango de bits: **9 - 4096**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Smart IR: **Si**

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast; RTMP**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): **2400 Mbit/s**

Bluetooth: **No**

Distancia entre canales: **36 MHz**

Número de usuarios: **6 usuario(s)**

Vista viva: **Si**

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 Flash: **64 MB**

Capacidad de ROM: **16 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Algoritmos de seguridad: **HTTPS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Sensor de movimiento: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Firmware actualizable: **Si**

Soporte remoto para teléfono inteligente: **Si**

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

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo energético: **2 W**

Consumo de energía (máx.): **4.9 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 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**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcahop.mx/producto/670625/dahua-technology-consumer-ipc-hdbw1230de-sw-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>