



Hikvision DS-2CD2123G2-I(S)(2.8mm)(D) Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Hikvision DS-2CD2123G2-I(S)(2.8mm)(D), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4:...

SKU: DS-2CD2123G2-I(S)(D)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD2123G2-I(S)(2.8mm)(D). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 107°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 57°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 44 m, Distancia de observación: 17 m, Distancia de reconocimiento: 9 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 |
| Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si |
| Alarma de entrada / salida: Si |
| Número de idiomas: 33 |
| Idiomas de soporte: Multi |
| Rango dinámico: 120 Db |
| Certificación: FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC (ICES-003: 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) UL (UL 60950-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013); CE-LVD (EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am |
| Diseño |
| Factor de forma: Domo |
| Tipo de montaje: Techo/pared |

| |
|---|
| Color del producto: Blanco |
| Material de la cubierta: Aluminio, Plástico |
| Funciones de protección: Resistente al agua |
| 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: 107° |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical: 57° |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal: 127° |
| Ángulo de inclinación: 0 - 75° |
| Rango de paneo: 0 - 355° |
| Velocidad de obturador: 1/3 - 1/100000 s |
| 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 |
| Distancia de detección: 44 m |
| Distancia de observación: 17 m |
| Distancia de reconocimiento: 9 m |
| Apertura máxima: 1.6 |
| Distancia de identificación: 4 m |
| Distancia focal fija: 2.8 mm |
| Visión nocturna |
| Visión nocturna: Si |
| Distancia de visión nocturna: 30 m |
| Tipo de LED: IR |
| Longitud de onda infraroja: 850 nm |
| Vídeo |

| |
|--|
| Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles |
| Total de megapíxeles: 2 MP |
| Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG |
| Formatos gráficos soportados: 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Velocidad de cuadro: 30 fps |
| Emisión de vídeo: Si |
| Reducción de ruido: Si |
| Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D |
| Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez |
| Enmascaramiento de privacidad: Si |
| Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR) |
| Rango de bits: 32 Kbps - 8 Mbp |
| 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 |
| Formatos de audio soportados: AAC, MP3, PCM |
| Relación señal/ruido (SNR): 52 Db |
| Codecs de voz: G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2 |
| Rango de velocidad de bits: 8 - 320 Kbit/s |
| Frecuencias de muestreo: 8 - 48 kHz |
| Red |
| Ethernet: Si |
| Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido |
| Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3af |
| Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE |
| Wifi: No |
| Bluetooth: No |
| Número de usuarios: 32 usuario(s) |
| Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: Si |
| Interoperabilidad con el cliente: iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central |
| Vista viva: Si |

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **6 canales**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC**

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

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Detección de rostros**

Antiparpadeo: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**

Contador de píxeles: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **6 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **7.5 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.5 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Altura: **84.7 mm**

Diámetro: **11.1 cm**

Peso: **530 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **134 mm**

Largo del paquete: **134 mm**

Alto del paquete: **108 mm**

Peso del paquete: **720 g**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **REACH, RoHS**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Detalles técnicos

Interfaz de montaje del objetivo: **M12**

Link: <https://mcashop.mx/producto/531768/hikvision-ds-2cd2123g2-is28mmd-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared>