

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

**HIKVISION**<sup>®</sup>

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Hikvision Ultra Series DS-2CD3741G2-LIZS(2.7-13.5mm) Domo Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared**

Hikvision Ultra Series DS-2CD3741G2-LIZS(2.7-13.5mm), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo/pared

SKU: DS-2CD3741G2-LIZS

**Información Técnica**

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**

- Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **600 g**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**  
 Colocación compatible: **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**  
 Luz integrada: **Si**  
 Número de idiomas: **14**  
 Idiomas de soporte: **Multi**  
 Rango dinámico: **120 Db**

### Diseño

Factor de forma: **Domo**  
 Tipo de montaje: **Techo/pared**  
 Color del producto: **Blanco**  
 Material de la cubierta: **Aluminio**  
 Funciones de protección: **Resistente al polvo, A prueba de vandalismo, Resistente al agua**  
 Grado de protección IP: **IP67**  
 Código IK: **IK10**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **29.7 - 96.7°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **16.7 - 51.7°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **34 - 114.3°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **4**

#### Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

#### Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.7 - 13.5 mm**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de detección (angular): **64 m**

Distancia de detección (tele): **198 m**

Distancia de observación (angular): **25.4 m**

Distancia de observación (tele): **78.6 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **12.8 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **39.6 m**

Distancia de identificación (angular): **6.4 m**

Distancia de identificación (tele): **19.8 m**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **25 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

Longitud de onda infraroja: **25 nm**

#### Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 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), 2560 x 1440**

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 Mbps**

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

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

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

Smart IR: **Si**

#### Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM**

Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**

Rango de velocidad de bits: **8 - 320 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **8 - 48 kHz**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP, HTTPS, DDNS, UPnP, 802.1X**

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**

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: **512 GB**

#### Puertos e Interfaces

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

Puerto bloque de terminales: **Si**

#### 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-MD5**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Intromisión, Detección de cruce de línea**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

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

Contador de píxeles: **Si**

Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**

Registro de auditoría: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

#### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **9.6 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **12 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Corriente de salida CC: **0.8 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: **97.6 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **600 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **150 mm**

Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **141 mm**

Peso del paquete: **830 g**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

#### Otras características

Puertos de entrada y salida (E/S): **1x line in, 1x line out**

Link: <https://mcashop.mx/producto/646760/hikvision-ultra-series-ds-2cd3741g2-lizs27-135mm-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-techopared>

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