



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



**Hikvision DS-2CD2747G2HT-LIZS(2.8-12mm) Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo**

Hikvision DS-2CD2747G2HT-LIZS(2.8-12mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 130 Db, Techo

## Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Torreta**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **820 g**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## 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**

Luz integrada: **Si**

Número de idiomas: **33**

Idiomas de soporte: **Multi**

Rango dinámico: **130 Db**

## Diseño

Factor de forma: **Torreta**  
Tipo de montaje: **Techo**  
Color del producto: **Blanco**  
Material de la cubierta: **Metal**  
Funciones de protección: **Resistente al polvo, 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: **114.6 - 41.8°**  
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **59.3 - 23.6°**  
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **141.3 - 48.1°**  
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 / 1.8 mm (1 / 1.8")**  
Escaneado progresivo: **Si**  
Tipo de sensor: **CMOS**

## Sistema de lentes

Número de lentes: **1**  
Intervalo de longitud focal: **2.8 - 12 mm**  
Apertura máxima: **1.2**  
Distancia de detección (angular): **60 m**  
Distancia de detección (tele): **149 m**  
Distancia de observación (angular): **23.8 m**  
Distancia de observación (tele): **59.1 m**  
Distancia de reconocimiento (angular): **12 m**  
Distancia de reconocimiento (tele): **29.8 m**  
Distancia de identificación (angular): **6 m**

Distancia de identificación (tele): **14.9 m**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

#### Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **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), 2688 x 1520**

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**

#### 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**

Micrófono incorporado: **Si**

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, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP, SFTP**

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: **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-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

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**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**  
Autenticación por consulta: **Si**  
Almacenamiento de acceso en red (NAS): **Si**

#### Características de administración

Administración basada en 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.): **10.5 W**  
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **12.5 W**  
Voltaje de salida CC: **12**  
Corriente de salida CC: **0.88 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: **112 mm**  
Diámetro: **14.1 cm**  
Peso: **820 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **244 mm**  
Largo del paquete: **174 mm**  
Alto del paquete: **173 mm**  
Peso del paquete: **1.2 kg**

#### Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, KC, RoHS**

**Contenido del empaque**

Número de cámaras: **1**

**Detalles técnicos**

Iris: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/651826/hikvision-ds-2cd2747g2ht-lizs28-12mm-torre-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-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.