



Hikvision DS-2CD3747G2T-LZSU(2.8-12mm)(C) Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Píxeles Techo/pared

Hikvision DS-2CD3747G2T-LZSU(2.8-12mm)(C), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 130 Db, Techo/pared

SKU: DS-2CD3747G2T-LZSU(C)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**
 Colocación compatible: **Interior y 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: **2688 x 1520 Píxeles**
 Total de megapíxeles: **4 MP**
 Ethernet: **Si**
 Wifi: **No**
 Bluetooth: **No**
 HDD incorporado: **No**
 Tipo de alimentación: **CC, PoE**
 Peso: **1.6 kg**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Al combinar imágenes con poca luz y reconocimiento de alta definición, la serie Ultra de Hikvision puede satisfacer fácilmente los requisitos de los proyectos empresariales con un rendimiento sorprendentemente confiable.

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
Alarma de entrada / salida: Si
Número de idiomas: 33
Idiomas de soporte: Multi
Rango dinámico: 130 Db
Diseño

Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco
Funciones de protección: Resistente al agua
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 Lux
Ángulo de rotación: 355°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 105.4 - 56.4°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53.9 - 31.6°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 131.8 - 65.1°
Ángulo de inclinación: 0 - 75°
Rango de paneo: 0 - 355°
Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s
Sensor de la imagen
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
Distancia de detección: 110.4 m
Distancia de observación: 43.8 m
Distancia de reconocimiento: 22.1 m
Apertura máxima: 1
Distancia de identificación: 11 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 40 m
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
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

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**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, ARP, WebSocket, WebSockets**

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 (RJ-45): **1**

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

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

Cifrado HTTPS: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

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

Contador de píxeles: **Si**

Registro de flashes: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **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 remoción de objetos, Detección de entrada en área, Region exiting detection, detección de maletas abandonadas**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **10.8 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **12.9 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.9 A**

Condiciones ambientales

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

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

Peso y dimensiones

Altura: **152 mm**

Diámetro: **15.5 cm**

Peso: **1.6 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **227 mm**

Largo del paquete: **198 mm**

Alto del paquete: **220 mm**

Peso del paquete: **2.15 kg**

Sustentabilidad

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

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/662543/hikvision-ds-2cd3747g2t-lzsu28-12mmc-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>