



Hikvision DS-2CD3647G2T-LZS(2.8-12mm)(C) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Hikvision DS-2CD3647G2T-LZS(2.8-12mm)(C), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 130 Db, Techo/pared

SKU: DS-2CD3647G2T-LZS(2.8-12MM)(C)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bullet (shape)**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD3647G2T-LZS(2.8-12mm)(C). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 105.4 - 56.4°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53.9 - 31.6°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm, Distancia de detección (angular): 66.8 m, Distancia de detección (tele): 110.4 m

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 |
| Número de idiomas: 33 |
| Idiomas de soporte: Multi |
| Rango dinámico: 130 Db |
| Diseño |
| Factor de forma: Bullet (shape) |
| Tipo de montaje: Techo/pared |
| Color del producto: Blanco |
| Material de la cubierta: Aluminio |

| |
|---|
| 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: 360° |
| 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 - 90° |
| Rango de paneo: 0 - 355° |
| Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s |
| 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 |
| Distancia de detección (angular): 66.8 m |
| Distancia de detección (tele): 110.4 m |
| Distancia de observación (angular): 26.5 m |
| Distancia de observación (tele): 43.8 m |
| Distancia de reconocimiento (angular): 13.4 m |
| Distancia de reconocimiento (tele): 22.1 m |
| Distancia de identificación (angular): 6.7 m |
| Distancia de identificación (tele): 11 m |
| Visión nocturna |
| Visión nocturna: Si |
| Distancia de visión nocturna: 60 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 |
| Formatos de audio soportados: AAC, 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 |
| 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 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 |
| Filtro de dirección IP: Si |
| Algoritmos de seguridad: EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS |
| Cifrado HTTPS: Si |
| Antiparpadeo: Si |
| Latido: Si |
| Espejo: 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.): 14.5 W |
| Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 18 W |
| Voltaje de salida CC: 12 |
| Corriente de salida CC: 1.21 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

Ancho: **97.9 mm**

Altura: **95.7 mm**

Longitud: **334 mm**

Peso: **1.47 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **385 mm**

Largo del paquete: **190 mm**

Alto del paquete: **180 mm**

Peso del paquete: **2.25 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://mcashop.mx/producto/547644/hikvision-ds-2cd3647g2t-lzs28-12mmc-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>