

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

HIKVISION[®]

www.mcashop.mx



**Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2763G2-LIZS2U(2.8-12MM) cámara de vigilancia Domo
Cámara de seguridad IP Exterior 3200 x 1800 Pixeles Techo/pared**

Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2763G2-LIZS2U(2.8-12MM), Cámara de seguridad IP, Exterior,
Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo/pared
SKU: DS-2CD2763G2-LIZS2U

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: **3200 x 1800 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **6 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **620 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**
Número de idiomas: **33**
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: **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: **102.3 - 35°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **53.9 - 19.7°**
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **122.9 - 40.1°**
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: **8**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**
Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.4 mm (1 / 2.4")**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**
Intervalo de longitud focal: **2.8 - 12 mm**
Apertura máxima: **1.6**
Distancia de detección (angular): **75.3 m**
Distancia de detección (tele): **201 m**
Distancia de observación (angular): **29.9 m**
Distancia de observación (tele): **79.8 m**
Distancia de reconocimiento (angular): **15.1 m**
Distancia de reconocimiento (tele): **40.2 m**
Distancia de identificación (angular): **7.5 m**
Distancia de identificación (tele): **20.1 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**
Tipo de LED: **IR/Blanco**
Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **3200 x 1800 Píxeles**
Total de megapíxeles: **6 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, 3200 x 1800**
Grabación de vídeo: **Si**
Velocidad de cuadro: **30 fps**
Emisión de vídeo: **Si**
Reducción de ruido: **Si**
Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**
Tipo de control de ganancia: **Auto**
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 - 16 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 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM**
Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**
Micrófono incorporado: **Si**
Número de micrófonos: **2**
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 802.3af**

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, SNMP, 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: **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**

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

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**

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**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **10.56 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **12.5 W**

Voltaje de salida DC: **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: **97.6 mm**

Diámetro: **12.2 cm**

Peso: **620 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **150 mm**

Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **141 mm**

Peso del paquete: **880 g**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, Directiva de baja tensión (LVD), RoHS, UL**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

Navegador compatible: **IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+**

Link: <https://mcashop.mx/producto/645061/hikvision-pro-series-with-acusense-ds-2cd2763g2-lizs2u28-12mm-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-3200-x-1800-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.