



HIKVISION Domo IP 6 Megapixel / Lente Mot. 2.7 a 13.5 mm / 40 mts IR EXIR / Conteo de Personas / Captura Facial / IP67 / IK10 / WDR 120 dB / PoE+ / Alarmas y Audio I/O / ACUSENSE / Micro SD

Hikvision DS-2CD3766G2T-IZS(2.7-13.5mm)(H), Cámara de seguridad IP, Interior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD3766G2T-IZS(H)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **3200 x 1800 Píxeles**

Total de megapíxeles: **6 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD3766G2T-IZS(2.7-13.5mm)(H). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106 - 35.6°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55.9 - 20°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.4 mm (1 / 2.4"). Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm, Enfoque: Motorizado/Manual, Distancia de detección (angular): 68 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Función de recuento de personas: Si
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: **120 Db**

Diseño

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

Funciones de protección: **Resistente al polvo, Resistente al agua**

Código IP (International Protection): **IP67**

Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **106 - 35.6°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55.9 - 20°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127.4 - 40.8°**

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 / 2.4 mm (1 / 2.4")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

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

Autoenfoco: **Si**

Enfoque: **Motorizado/Manual**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de detección (angular): **68 m**

Distancia de detección (tele): **200 m**

Distancia de observación (angular): **27 m**Distancia de observación (tele): **79 m**Distancia de reconocimiento (angular): **13 m**Distancia de reconocimiento (tele): **40 m**Distancia de identificación (angular): **6 m**Distancia de identificación (tele): **20 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: **3200 x 1800 Pixeles**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**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 - 16 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 canales**Canales de salida de audio: **1 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, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SFTP, ARP, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP
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)
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 512 GB
Memoria Flash: 2048 MB
Memoria interna: 350 MB
Capacidad de ROM: 40 MB
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Puerto bloque de terminales: Si
Seguridad
Canales de entrada de alarma: 2
Canales de salida de alarma: 2
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
Registro de flashes: 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.): 15 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 18 W
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 1.25 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: 111.6 mm
Diámetro: 15.3 cm
Peso: 895 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 261 mm
Largo del paquete: 217 mm
Alto del paquete: 197 mm
Peso del paquete: 2 kg
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Certificados de cumplimiento: CB, CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, RCM, REACH, RoHS, WEEE
Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/542279/hikvision-domo-ip-6-megapixel-lente-mot-27-a-135-mm-40-mts-ir-exir-conteo-de-personas-captura-facial-ip67-ik10-wdr-120-db-poe-alarmas-y-audio-io-acusense-micro-sd>