



Hikvision DeepinView Series iDS-2CD7587G0-XZHSY(2.8-12mm) Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3840 x 2160 Pixeles Techo

Hikvision DeepinView Series iDS-2CD7587G0-XZHSY(2.8-12mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Domo

SKU: IDS-2CD7587G0-XZHS

Información Técnica

Marca: Hikvision Tipo de sensor: CMOS

Número de lentes: 1

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP

HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

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 DeepinView Network Cameras

Lo que ofrecemos

Las cámaras de la serie DeepinView cuentan con análisis de video de última generación de Hikvision basados en tecnología deep-learning. Estas cámaras dan vida a la informática perimetral de IA, lo que permite la detección, la categorización y el análisis automatizados de los objetos a la vista con una precisión y eficiencia sin precedentes.

Lo que ofrecen las cámaras DeepinView no son solo datos de video e imagen, son los conocimientos profundos que se necesitan para construir un mundo más seguro e inteligente.

Especificaciones

D	~ -
Desem	neno
DCGCIII	

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Modo día / noche: Si

Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si

Alarma de entrada / salida: Si

Página 1 de 4



Número de idiomas: 33

Diseño

Factor de forma: Domo Tipo de montaje: Techo Color del producto: Blanco

Indicadores LED: Si

Código IP (International Protection): IP67

Código IK: IK10

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si

Ángulo de rotación: 355°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 44.1 - 104.2°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 24.8 - 55.3° Ángulo de visión de la lente, diagonal: 51.1 - 126.8°

Ángulo de inclinación: 0 - 85° Rango de paneo: 0 - 355°

Velocidad de obturador: 1/100000 - 1 s

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 8

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

Autoenfoque: Si

Enfoque: Motorizado/Manual

Apertura máxima: 1 Apertura mínima: 1.2

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: IR/Blanco

Longitud de onda infraroja: 850 nm

Vídeo

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP

Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+

Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3072 x 1728, 3840 x 2160



Formato de vídeo soportado: 480p, 720p, 1080p, 1440p, 2160p

Grabación de vídeo: Si Velocidad de cuadro: 30 fps Estabilizador de imagen: Si

Audio

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

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, SRTP, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP,

UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, ARP, WebSocket, WebSockets

Wifi: No

Bluetooth: No

Número de usuarios: 32 usuario(s)

Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario

Vista viva: Si

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: 20 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: 1 TB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Enchufe de entrada de CC: Si

Seguridad

Canales de entrada de alarma: 1 Canales de salida de alarma: 1

Detección de movimiento en video: Si

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

Latido: Si Espejo: Si

Registro de flashes: Si

Características de administración

Botón de restaurar: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Voltaje de entrada AC: 24 V

Consumo de energía (máx.): 24.01 W

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 25.43 W

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 2.01 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Altura: 159.5 mm Diámetro: 16 cm

Peso: 2.1 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 251 mm

Largo del paquete: 215 mm

Alto del paquete: **189 mm**Peso del paquete: **2.85 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Kit de montaje: Si

Manual: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/546029/hikvision-deepinview-series-ids-2cd7587g0-xzhsy28-12mm-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-3840-x-2160-pixelestecho