



Hikvision Pro Series DS-2CD2186G2-IMS(2.8MM) cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3840 x 2160 Pixeles Techo

Hikvision Pro Series DS-2CD2186G2-IMS(2.8MM), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD2186G2-IMS

Información Técnica

Marca: Hikvision Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: 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

Especificaciones

Color del producto: Blanco Material de la cubierta: Metal Cámara fotográfica

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Idiomas de soporte: Multi
Rango dinámico: 120 Db
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo



Ángulo de rotación: 355°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 108°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 58°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 133°

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

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: 97 m Distancia de observación: 38 m Distancia de reconocimiento: 19 m

Apertura máxima: 1.6

Distancia de identificación: 9 m Distancia focal fija: 2.8 mm

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: IR

Longitud de onda infraroja: 850 nm

Vídeo

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

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

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,

3840 x 2160

Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez

Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

Rango de bits: 32kbps - 16Mbps

Compensación de contraluz (BLC): Si Compensación de luces altas (HLC): Si

Codificación de regiones de interés (ROI): Si

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

Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3af

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP, SFTP

Wifi: No Bluetooth: No

Número de usuarios: 32 usuario(s)

Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario

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 LAN (RJ-45): 1

Número de puertos HDMI: 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, TLS

Cifrado HTTPS: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección de rostros, Detección humana, Intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection, Cambio de escena, Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)

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

Registro de auditoría: Si

Autenticación por consulta: Si

Características de administración

Botón de restaurar: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo de energía (máx.): 10 W

Voltaje de salida CC: 12

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 50 °C

Peso y dimensiones

Altura: **90 mm**Diámetro: **11.9 cm**

Peso: 440 g

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 150 mm Largo del paquete: 150 mm

Alto del paquete: **141 mm**Peso del paquete: **720 g**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CB, CE, Compatibilidad electromagnética (CEM), KC, Directiva de baja tensión (LVD), RCM, RoHS,

UKCA, WEEE

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Otras características

Salida de audio: 1

Technical details

Entrada de audio: 1

Interfaz de montaje del objetivo: M12

Link: https://mcashop.mx/producto/645761/hikvision-pro-series-ds-2cd2186g2-ims28mm-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-3840-x-2160-pixeles-techo