



Hikvision DS-2CD6F82G0-S cámara de vigilancia Cámara de seguridad IP Interior 3840 x 2160 Pixeles

Hikvision DS-2CD6F82G0-S, Cámara de seguridad IP, Interior, Alámbrico, Multi, 120 Db, CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN...

SKU: DS-2CD6F82G0-S

Información Técnica

Marca: Hikvision Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 2

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP Tipo de alimentación: CC, PoE

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Colocación compatible: Interior Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Color del producto: Negro Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Diseñada para propósitos y escenarios únicos, como bancos y tiendas, la serie Especial de Hikvision ofrece más que cámaras de red estándar.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior Tecnología de conectividad: Alámbrico

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si Número de idiomas: 33

Idiomas de soporte: Multi

Rango dinámico: 120 Db

Certificación: CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-

3:2013+A1:2019+A2:2021 CB: IEC 62368-1: 2014, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017 CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU,

Reach: Regulation (EC) No 1907/2006

Diseño

Color del producto: Negro

Material de la cubierta: Aluminio, Plástico

Cámara fotográfica



Iluminación mínima: 0.002 Lux

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 83.6 / 37.7° Ángulo de visión del objetivo, vertical: 44.6 / 21° Ángulo de visión de la lente, diagonal: 99.1 / 43.5°

Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 8

Sensor de la imagen

Número de sensores: 2

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")

Escaneado progresivo: Si Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Número de lentes: 2

Distancia de detección: 82.2 m Distancia de observación: 32.6 m Distancia de reconocimiento: 16.4 m Intervalo de longitud focal: 4,8 mm

Apertura máxima: 6

Distancia de identificación: 8.2 m

Apertura mínima: 1

Vídeo

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP

Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.265

Formatos gráficos soportados: 1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160

Emisión de vídeo: Si Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Tipo de control de ganancia: Auto

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

Codecs de audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC

Micrófono incorporado: Si

Rango de velocidad de bits: 8 - 320 Kbit/s

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, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, 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

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

Seguridad

Protección mediante contraseña: Si

Filtro de dirección IP: Si

Algoritmos de seguridad: 802.1x RADIUS, EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS, TLS

Cifrado HTTPS: Si

Sensor de movimiento: Si

Espejo: Si

Autenticación por consulta: Si

Almacenamiento de acceso en red (NAS): Si

Características de administración

Navegador web: Si

Botón de restaurar: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo de energía (máx.): 5.5 W

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 8.4 W

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 0.46 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 50 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 72.9 mm

Profundidad: 72 mm

Altura: 457.8 mm

Peso: 555 g



Empaquetado de datos	
Ancho del paquete: 547 mm	
Largo del paquete: 146 mm	
Alto del paquete: 109 mm	
Peso del paquete: 920 g	
Contenido del empaque	
Número de cámaras: 1	

 $\label{limit} \textbf{Link: https://mcashop.mx/producto/645848/hikvision-ds-2cd6f82g0-s-camara-de-vigilancia-camara-de-seguridad-ip-interior-3840-x-2160-pixeles}$