



Hikvision DeepinView Series iDS-2CD7A46G2/P-IZHSY(2.8-12mm) Domo Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 **Pixeles Pared**

Hikvision DeepinView Series iDS-2CD7A46G2/P-IZHSY(2.8-12mm), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 150 Db, Pared

SKU: IDS-2CD7A46G2/P-IZHS

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 2688 x 1520 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Colocación compatible: Exterior Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Domo Tipo de montaje: Pared Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

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

Desem	peño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: 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 Calentador incluido: Si

Rango dinámico: 150 Db

Diseño

Factor de forma: Domo Tipo de montaje: Pared

Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: Aluminio

Funciones de protección: Resistente a la corrosión, Antipolvo, A prueba de vandalismo

Código IP (International Protection): IP67

Código IK: IK10

A prueba de niebla: Si

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0 Lux

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106 - 41.8°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55.4 - 23.6° Ángulo de visión de la lente, diagonal: 130 - 48.1°

Velocidad de obturador: 1 - 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 / 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

Enfoque: Motorizado/Manual

Apertura máxima: 2.53 Apertura mínima: 1.38

Distancia de detección (angular): 60 m Distancia de detección (tele): 151.7 m

Distancia de observación (angular): 23.8 m Distancia de observación (tele): 60.2 m Distancia de reconocimiento (angular): 12 m

Distancia de reconocimiento (tele): 30.3 m Distancia de identificación (angular): 6 m Distancia de identificación (tele): 15.2 m

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 100 m



Tipo de LED: IR

Longitud de onda infraroja: 850 nm

Vídeo

Máxima resolución: 2688 x 1520 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: 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

Velocidad de cuadro: 60 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

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

Rango de bits: 32 Kbps - 8 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: 1.0 canales Canales de salida de audio: 1.0 canales

Formatos de audio soportados: AAC, MP3

Relación señal/ruido (SNR): 52 Db

Micrófono incorporado: Si

Codecs de voz: G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2

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, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv4, 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: 1 TB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Salida de video compuesto: 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

Registro de flashes: 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

Voltaje de entrada AC: 24 V

Consumo de energía (máx.): 22.56 W

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 22.6 W

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 1.88 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Diámetro: 14.4 cm

Longitud: 374.7 mm

Peso: 2.17 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 425 mm

Largo del paquete: 190 mm

Alto del paquete: 180 mm

Peso del paquete: 2.17 kg

Precisión

Tasa de captura: 99%

Precisión de reconocimiento del sentido de la conducción: 98%

Precisión LPR: 98%

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Technical details

Iris: Si

Otras características

Puertos de entrada y salida (E/S): line in, line out

Link: https://mcashop.mx/producto/645205/hikvision-deepinview-series-ids-2cd7a46g2p-izhsy28-12mm-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-pared