



Hikvision DeepinView Series IDS-2CD8A46G0-IZ/UH(2.8-12MM) cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared/Tubo

Hikvision DeepinView Series IDS-2CD8A46G0-IZ/UH(2.8-12MM), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 128 x 128 Pixeles, 24 Bit, Multi

SKU: IDS-2CD8A46G0-IZ/UH

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 2688 x 1520 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP HDD incorporado: No Tipo de alimentación: CC

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: Bala (forma) Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo

Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior Tecnología de conectividad: Alámbrico

Superposición de imágenes: 128 x 128 Pixeles

Superposición de imágenes: 24 Bit Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

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

Número de idiomas: 33 Idiomas de soporte: Multi Rango dinámico: 140 Db

Diseño

Factor de forma: Bala (forma)



Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo

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: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 46.2 - 110° Ángulo de visión del objetivo, vertical: 26.2 - 59.6° Ángulo de visión de la lente, diagonal: 53 - 130°

Ángulo de inclinación: 0 - 90°

Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s

Sensor de la imagen

Rango de paneo: 0 - 355°

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm

Autoenfoque: Si

Enfoque: Motorizado/Manual

Apertura máxima: 1.9 Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 50 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+

Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2688

x 1520

Velocidad de cuadro: 30 fps

Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Tipo de control de ganancia: Auto

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

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Estándares de red: IEEE 802.1x

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

SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS

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: 20 canales

Medios de almacenaie

HDD incorporado: No

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Salida de video compuesto: 1

Puerto bloque de terminales: Si

Seguridad

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

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

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

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía (máx.): 51.4 W

Página 3 de 4

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 4.28 A

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Altura: 367.8 mm Diámetro: 14 cm

Peso: 1.82 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 405 mm

Largo del paquete: 190 mm

Alto del paquete: 180 mm

Peso del paquete: 2.94 kg

Sustentabilidad

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

RoHS, WEEE

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/614821/hikvision-deepinview-series-ids-2cd8a46g0-izuh28-12mm-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techoparedtubo