



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: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **1.82 kg**

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
Grado de protección IP: 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°
Rango de paneo: 0 - 355°
Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s
Sensor de la imagen
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
Autoenfoco: 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 Píxeles
Total de megapíxeles: 4 MP
Formatos de compresión de vídeo: 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 almacenaje

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 (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**

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://mcaishop.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>