



Hikvision Digital Technology Domo IP 4 Megapixel / Lente 2.8 mm / Dual Light (40 mts IR + 40 mts Luz Blanca) / Darkfighter S / Exterior IP67 / IK10 / Microfono Integrado / WDR 130 dB / 4 Analíticos: AcuSense, Deteccion Facial, Conteo de Personas por Cruce y Zona

Hikvision DS-2CD3146G2H-LISU(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 130 Db, Techo

SKU: DS-2CD3146G2H-LISU

Información Técnica

Marca: **Hikvision**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Número de lentes: **1**
 Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**
 Total de megapíxeles: **4 MP**
 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

Hikvision DS-2CD3146G2H-LISU(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100.2°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54.7°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 63 m, Distancia de observación: 25 m, Distancia de reconocimiento: 12 m

Especificaciones

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

Alarma de entrada / salida: **Si**Luz integrada: **Si**Número de idiomas: **33**Idiomas de soporte: **Multi**Rango dinámico: **130 Db****Diseño**Factor de forma: **Domo**Tipo de montaje: **Techo**Color del producto: **Blanco**Material de la cubierta: **Metal**Funciones de protección: **Resistente al agua**Código IP (International Protection): **IP67**Código IK: **IK10**A prueba de niebla: **Si****Cámara fotográfica**Iluminación mínima: **0 Lux**Ángulo de rotación: **355°**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **100.2°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54.7°**Ángulo de visión de la lente, diagonal: **119.7°**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**Número de sensores: **1**Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**Escaneado progresivo: **Si**Tipo de sensor: **CMOS****Sistema de lentes**Número de lentes: **1**Distancia de detección: **63 m**Distancia de observación: **25 m**Distancia de reconocimiento: **12 m**Apertura máxima: **1**

Distancia de identificación: 6 m
Distancia focal fija: 2.8 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 40 m
Distancia de visión nocturna en B/N: 40 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+, 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: 30 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
Enmascaramiento de privacidad: Si
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
Formatos de audio soportados: AAC-LC, MP3
Relación señal/ruido (SNR): 52 Db
Micrófono incorporado: Si
Codecs de voz: G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM
Rango de velocidad de bits: 16 - 192 Kbit/s
Frecuencias de muestreo: 8 - 48 kHz
Red
Ethernet: Si
Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SFTP, ARP, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP
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: **512 GB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Puerto bloque de terminales: **Si****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **1**Canales de salida de alarma: **1**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**Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**Contador de píxeles: **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**

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **7.2 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **8.5 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.6 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Altura: **97.7 mm**

Diámetro: **12.1 cm**

Peso: **550 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **150 mm**

Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **141 mm**

Peso del paquete: **800 g**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, RoHS**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

Salida de audio: **1**

Detalles técnicos

Entrada de audio: **1**

Iris: **Si**