



Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2363G2-LI2U(2.8mm) Domo Cámara de seguridad IP Exterior 3200 x 1800 Pixeles Techo/pared

Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2363G2-LI2U(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo/pared

SKU: DS-2CD2363G2-LI2U(2.8MM)

Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **3200 x 1800 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **6 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: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2363G2-LI2U(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 105°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.4 mm (1 / 2.4"). Distancia de detección: 76 m, Distancia de observación: 30 m, Distancia de reconocimiento: 15 m

Especificaciones

| |
|--|
| Desempeño |
| Tipo: Cámara de seguridad IP |
| Colocación compatible: Exterior |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |
| 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: **120 Db**

Diseño

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

Funciones de protección: **Resistente al polvo, Resistente al agua**

Código IP (International Protection): **IP67**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **105°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Velocidad de obturador: **1/3 - 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 / 2.4 mm (1 / 2.4")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **76 m**

Distancia de observación: **30 m**

Distancia de reconocimiento: **15 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **7 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

| |
|---|
| Tipo de LED: IR |
| Longitud de onda infraroja: 850 nm |
| Vídeo |
| Máxima resolución: 3200 x 1800 Pixeles |
| Total de megapíxeles: 6 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, 3200 x 1800 |
| Formato de vídeo soportado: 360p, 480p, 720p, 1080p, 1520p |
| Grabación de vídeo: Si |
| 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, Espejo, 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, MP3, PCM |
| 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 |
| Estándares de red: IEEE 802.2x, IEEE 802.3af |
| 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: **512 GB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Detección de rostros**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**

Contador de píxeles: **Si**

Registro de flashes: **Si**

Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **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**

Restablecimiento del software: **Si**

Control de energía

| |
|---|
| Tipo de alimentación: CC, PoE |
| Consumo de energía (máx.): 8 W |
| Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 9.5 W |
| Voltaje de salida CC: 12 |
| Corriente de salida CC: 0.66 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: 96.3 mm |
| Diámetro: 12.7 cm |
| Peso: 515 g |
| Empaquetado de datos |
| Ancho del paquete: 150 mm |
| Largo del paquete: 150 mm |
| Alto del paquete: 141 mm |
| Peso del paquete: 755 g |
| Sustentabilidad |
| Cumplimiento de la sostenibilidad: Si |
| Certificados de cumplimiento: BIS, CB, CE, Industry Canada (IC), KC, Directiva de baja tensión (LVD), RCM, REACH, RoHS, WEEE |
| Contenido del empaque |
| Número de cámaras: 1 |

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/595948/hikvision-pro-series-with-acusense-ds-2cd2363g2-li2u28mm-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-3200-x-1800-pixeles-techopared>