

CCTV IP / Cámaras IP Profesionales / Hikvision / Cámaras Turret

DS-2CD2383G2-LI2U(2.8mm)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama PRO
- Cámara Turret IP
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3840x2160)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- Luz híbrida: IR y Luz Blanca
- Alcance luz híbrida 30 m
- Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Detección de movimiento 2.0
- AcuSense, filtro de falsa alarma para vehículos y personas (en cruce de línea e intrusión de área)
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Micrófono dual en array integrado
- Ranura para tarjeta MicroSD hasta 512 GB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	PRO
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	8 Megapixel (3840x2160)
Tasa Main Stream	20 fps (3840x2160), 25 fps (3200x1800, 2688x1520, 1920x1080, 1280x720)
Tasa Extra Stream	25 fps (1280x720, 640x480, 640x360)
Tasa third stream	10 fps (1920x1080, 1280x720, 640x480, 640x360) * El third stream está soportado bajo ciertas configuraciones
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Óptica	2.8 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 108°, V: 59°, D: 127°
DORI	84 m (D), 33 m (O), 16 m (R), 8 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Iluminación mínima	Color: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux con IR alcance 30 m
Iluminación suplementaria	Luz híbrida: IR alcance 30 m Luz blanca alcance 30 m
Día/noche	Filtro mecánico ICR removible
Mejoras de imagen	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, ROI, Función espejo, Privacy masking
ANR	Sí
Detección de movimiento	Detección de Movimiento 2.0 con clasificación de humanos y vehículos aplicado en la detección de movimiento. * Detección de movimiento y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez en un mismo dispositivo.
Funciones inteligentes	AcuSense Tecnología basada en DeepLearning para clasificación de humanos y vehículos con reducción de falsas alarmas aplicado sobre: Cruce de Línea, Intrusión en Área * Detección de movimiento y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez en un mismo dispositivo.
Almacenamiento interno	Ranura para tarjeta MicroSD hasta 512 GB

Audio	Micrófono dual en array integrado
Compresión de audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Audio bit rate	64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 a 160 Kbps (MP2L2)/8 a 320 Kbps (MP3)/16 a 64 Kbps (AAC-LC)
Filtrado de ruido ambiental	Sí
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Interoperabilidad	ONVIF (Perfiles S y G), ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 660 mA / 8 W máx. PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Material	Metal
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	Ø 127.3 mm x 96.3 mm (Al)
Dimensiones de la base	Ø base 127.3 mm / Ø entre tornillos 112.4 mm / 3 tornillos
Peso	515 g