

CCTV IP / Cámaras IP Profesionales / Hikvision / Cámaras Bullet

DS-2CD1083G2-LIUF(2.8mm)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama Value
- Cámara Bullet IP
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3840X2160)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- Luz híbrida: IR y luz blanca alcance 30 m
- Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Detección de movimiento 2.0
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Micrófono 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	Value
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	8 Megapíxel (3840X2160)
Tasa Main Stream	12.5 fps (3840X2160, 3200x1800, 2688x1520, 1920x1080, 1280x720)
Tasa Extra Stream	12.5 fps (1280x720, 640x480, 640x360)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Óptica	2.8 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 113°, V: 62°, D: 134°
DORI	79 m (D), 31 m (O), 15 m (R), 7 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Iluminación mínima	Color: 0.01 Lux @(F2.0, AGC ON) 0 Lux con IR alcance 30 m
Iluminación complementaria	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, AGC, AWB, ROI, Función espejo, Privacy masking
Detección de movimiento	Detección de Movimiento 2.0 con clasificación de humanos y vehículos aplicado en la detección de movimiento.
Audio	Micrófono integrado
Tipo de audio	Mono
Compresión de audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/ AAC-LC
Audio bitrate	64 Kbps (G.711ulaw)/64 Kbps (G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 a 160 Kbps (MP2L2)/16 a 64 Kbps (AAC-LC)
Almacenamiento interno	Ranura para tarjeta MicroSD hasta 512 GB
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central

Interoperabilidad	ONVIF, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 410 mA / 5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Material	Metal y plástico
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	66 mm (Al) x 69.1 mm (An) x 170.8 mm (Fo)
Dimensiones de la base	Ø base 70 mm / Ø entre tornillos 55 mm / 3 tornillos
Peso	285 g