CCTV IP / Cámaras IP Profesionales / Hikvision / Cámaras Bullet

DS-2CD1643G2-IZ(2.8-12mm)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama Value
- Cámara Bullet IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Lente varifocal motorizada 2.8~12 mm
- 0 Lux
- EXIR IR alcance 50 m
- Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Impermeable IP67

- Detección de movimiento 2.0
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- Ranura para tarjeta MicroSD hasta 256 GB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	Value
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2560x1440)
Tasa Main Stream	20 fps (2560x1440), 25 fps (1920×1080, 1280×720)
Tasa Extra Stream	25 fps (1280x720, 640x480, 640x360)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Óptica	Varifocal motorizada 2.8~12 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 95.9~29.2°, V: 50.6~16.4°, D: 114.7~33.5°
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Iluminación mínima	Color: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux con EXIR IR alcance 50 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.
Almacenamiento interno	Ranura para tarjeta MicroSD hasta 256 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 / 900 mA / 11 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	Ø 105 mm x 244.4 mm (Fo)
Dimensiones de la base	Ø base 105 mm / Ø entre tornillos 89 mm / 4 tornillos

Peso 745 g