

EP-IPB130ZA-8-DL

EasyP



Eigenschaften

- Easy-P mit künstlicher Intelligenz
- IP Bullet Kamera
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3840x2160)
- Motorisiertes Varioobjektiv 2.7 ~ 13.5 mm
- Mindestbeleuchtungsstärke 0.03 Lux | 0 Lux mit IR
- IR-Bereich 50 m
- Weißes Licht Bereich 40 m
- DWDR
- Integriertes Mikrofon - Volle Kompatibilität mit Uniview und Hikvision
- Unterstützt UMD und Motion Detect 2.0: fortschrittliche Bewegungserkennung, die nur durch die Bewegung von Personen und/oder Fahrzeugen ausgelöst wird
- KI: Erkennung von Eindringlingen, Bewegungserkennung auf der Grundlage von Personenerkennung. Reduziert Fehlalarme
- Kompatibel mit ONVIF
- P2P
- Wasserdicht IP67
- PoE

Spezifikationen

Marke	EASY-P
Bildsensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Maximale Auflösung	8 Megapixel (3840x2160)
Minimale Beleuchtung	Farbe: 0.03 Lux @(F1.6, AGC ON)
Reichweite Beleuchtung	IR bis zu 50m Weißes Licht bis zu 40 m
Tag/Nacht	Abnehmbarer mechanischer ICR-Filter
Elektronischer Verschluss	1/3~1/100000 s
Hauptstromrate	2592x1944@30fps; 2560x1440@30fps; 1920x1080@30fps; 1280x720@30fps
Extra Stream Rate	1280x720@30fps, 720x480@30fps
Komprimierung	H.264 / H.264+ / H.265 / JPEG / AVI / MJPEG
Bitrate	64 Kbps ~ 6 Mbps
Optik	Motorisiert 2.7~13.5 mm
Blickwinkel (FOV)	H: 103~29°, V: 54~16°, D: 124~33°
Bildverbesserungen	WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Spiegelfunktion, Datenschutzmaske, ROI
Bewegungserkennung und UMD	Unterstützt beide Funktionen
Intelligente Funktionen	Native Bewegungserkennung 2.0 und UMD-Unterstützung
Audio	Integriertes Mikrofon
Audiokomprimierung	G711A / U, AAC
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10 / 100M BaseT
Fernzugriff	Webbrowser, APP
Interoperabilität	ONVIF, Plug&Play mit Uniview und Hikvision
P2P	Ja
Stromversorgung	DC 12 V / 12 W max. / PoE IEEE802.3af
Schutzgrad	Wasserdicht IP67



Material	Metall
Temp. Arbeitsweise	-20° C ~ +60° C
Abmessungen	268 x 95 x 88 mm
Gewicht	1200 g