## **EP-IPD320A-8**

## **EasyP**

## **Eigenschaften**

- Easy-P mit künstlicher Intelligenz
- IP-Dome-Kamera
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3864x2192)
- Festlinse 2.8mm
- Mindestbeleuchtungsstärke 0.03 Lux | 0 Lux mit IR
- IR-Reichweite 30 m
- DWDR
- Integriertes Mikrofon
- PoE

- 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
- Anti-Vandalismus IK10

## Spezifikationen

Marke	EASY-P
Bildsensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Maximale Auflösung	8 Megapixel (3864x2192)
Minimale Beleuchtung	Farbe: 0.05 Lux @(F1.6, AGC ON)
Reichweite Beleuchtung	IR bis 30 m
Tag/Nacht	Abnehmbarer mechanischer ICR-Filter
Elektronischer Verschluss	1/3~1/100000 s
Hauptstromrate	3840x2160@20fps; 2560x1440@20fps; 1920x720@20fps; 1280x720@20fps
Extra Stream Rate	1280*720@20fps, 720*480@20fps
Komprimierung	H.264 / H.264+ / H.265 / JPEG / AVI / MJPEG
Bitrate	64 Kbps ~ 6 Mbps
Optik	2.8 mm
Blickwinkel (FOV)	H: 96°, V: 52°, D: 114°
Bildverbesserungen	WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Spiegelfunktion, Datenschutzmaske, ROI
Bewegungserkennung und UMMD	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 / 9 W max. / PoE IEEE802.3af
Schutzgrad	Wasserdicht IP67 Anti-Vandalismus IK10

Material	Metall
Temp. Arbeitsweise	-20° C ~ +60° C
Abmessungen	70 x 67.5 x 169 mm
Gewicht	600 g