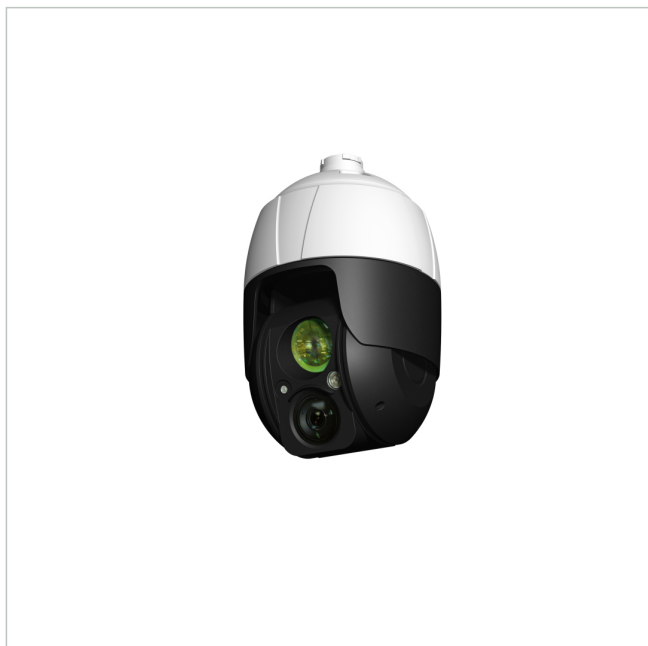


IPP-88A0030MIA

Artikelnummer: 220203



1/1,7" Netzwerk Dome, PTZ, Tag/Nacht, 30x, H.265, WDR, 3840x2160, Infrarot, IP66

Hauptmerkmale

1/1,7" Sony STARVIS CMOS-Sensor

8.0MP 3840x2160 Pixel, 25/30fps

30x AF Zoom, 6~180mm

Quad Stream H.265, H.264, MJPEG (Smart Codec)

Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps

Intelligente selbstlernende Video Analyse

Digitale Rauschunterdrückung (2DNR/3DNR)

Audio support inklusive Audio Alarm

IR-LED Beleuchtung integriert (bis zu 200m)

Alarm Ein- und Ausgänge, micro SD-Kartensteckplatz

12VDC oder UPoE (High-PoE Midspan enthalten)

Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	317,8x201.8mm
Serie	eneo SN-Serie
Auflösungsstandard	8 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,7"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	3840x2160
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

IPP-88A0030MIA

Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,75 Lux bei F1,6, 50 IRE
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Auto Fokus Zoom
Brennweite	6 - 180 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	30x
Digital Zoom	ja
Beobachten (62 px/m)	58 - 1300 m
Erkennen (125 px/m)	29 - 640 m
Identifizieren (250 px/m)	14 - 300 m
Wahrnehmen (25px/m)	140 - 3000 m
Bildwinkel horizontal	55,4 - 2,7°
Bildwinkel vertikal	31,1 - 1,5°
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	schwarz, weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	ja
Drehbereich	360°
Geschwindigkeit (manuell)	380°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	380°/Sek.
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	4
Alarmausgänge	1
Audiounterstützung	ja
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Defog, Digitale Bildstabilisierung, Durchgangszählung (CC), Eindringen (PID), Loitering Detektion, Manipulation (TD), Mensch (PD)
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Leistungsaufnahme	28W
Power over Ethernet	HiPoE+
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP66

IPP-88A0030MIA

Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Kameraform	PTZ
Audio	2 Wege Audio
Fernzugriff	Browser
Beleuchtungsreichweite	ca. 200m
Gewicht	5,1kg
Hersteller-Nummer	220203

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
220314	EDC-WMB1-W	Wandmontagearm, weiß, für PTZ Dome Kameras mit Befestigungsbeipack
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
214441	LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
211124	LACKIERUNG PTZ oder Panoramakamera	im RAL Farbton
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

