



# INP-75A0033MIA

Artikelnummer: 234751



Netzwerk Dome, PTZ, 33x 2952x1944, Tag/Nacht, WDR, AI Alarm, Audio, 24/12V, PoE, IP66

## Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS-Sensor, maximale Auflösung 5 MP/30fps	Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T
AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung	Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte
WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung	Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang
Motorisiertes Autofokus-Zoom-Objektiv 33-fach 4,3-142mm	Spannungsversorgung 12VDC, 24VAC oder PoE IEEE 802.3af
Smart Codec H.265/H.264, Multi-Streaming	IR-LED Beleuchtung, IP66
Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)	Wandarm im Lieferumfang enthalten

## Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	206,4×351,8mm
Serie	eneo IN-Serie
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,7"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Bildauflösung max.	2592x1944
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)

# INP-75A0033MIA

## Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	0,003 Lux
Lichtempfindlichkeit	bei F1,6
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Brennweite	4,3 - 142 mm
Blendensteuerung	DC
Digital Zoom	ja
Bildwinkel horizontal	55 - 2,3°
Bildwinkel vertikal	41,6 - 1,7°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	Pantone P 179-1 , RAL9003, schwarz
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	nein
Drehbereich	360°
Geschwindigkeit (manuell)	0.6° to 200°/s°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	0.6° to 200°/s°/Sek.
Alarমেingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Audiunterstützung	ja
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Audio Detektion, Eindringen (Intrusion), Erkennung Menschenmengen, Gesichts Detektion, Gesichtserkennung, Heatmapping, Hinzugefügte/Entfernte Objekte, Kennzeichen Detektion , Kennzeichenerkennung, Objekt-Klassifikation (Person / Fahrzeug), Trip wire Detektion (Stolperdraht), Trip wire Detektion (Stolperdraht) mit Zählfunktion und Richtungserkennung, Warteschlangenmanagement
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Leistungsaufnahme	25,5W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)

# INP-75A0033MIA

## Fortsetzung Spezifikationen

ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP66
Kameraform	PTZ
Audio	1/1 Line Ein- und Ausgang, 2 Wege Audio
Fernzugriff	Web Browser
Beleuchtungsreichweite	ca. 150m
Gewicht	3,7kg
Hersteller-Nummer	234751

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
235562	CM-22	Eckmontageadapter für Wandarm WB-24 und PTZ Dome Kamera INP-75A0033MIA
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
236198	IPC Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
235257	PM-21	Mastmontageadapter für Kamera Anschlussbox AK-20 und AK-21

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Beschreibung
229234	CON-KAM-IPKON	Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update

## Ihr Ansprechpartner

René Koch AG  
 Seestr. 241  
 8804 Au/Wädenswil  
 CH  
 E-Mail: [vss@kochag.ch](mailto:vss@kochag.ch)  
 Web: [www.kochag.ch](http://www.kochag.ch)

