

# eneo INP-75A0033MIA

Artikelnummer: 234751  
EAN: 4260229840160



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

## Hauptmerkmale

1/2,7" CMOS-Sensor, maximale Auflösung 5 MP/30fps

AI-Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung

Motorisiertes Autofokus-Zoom-Objektiv 33-fach 4,3-142mm

Smart Codec H.265/H.264, Multi-Streaming

Browserunabhängig (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

Audio Ein- und Ausgang

IR-LED Beleuchtung, IP66

Wandarm im Lieferumfang enthalten

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	206,4×351,8mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 150m
Gewicht	3,7 kg
Farbe (Gehäuse)	RAL9003,Pantone P 179-1,schwarz
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Gesichtserkennung, Personenzählung, Retail Intelligence

# eneo INP-75A0033MIA

## Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	25,5 W
Montageart	Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, PoE+
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,7"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	PTZ
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, Bild, zeitgesteuert
Weißabgleich	automatisch, manuell
Lichtempfindlichkeit	0,003 Lux bei F1,6
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	2592x1944
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	42,5 - 1041 m
Erkennen (125px/m)	20,5 - 515 m
Identifizieren (250px/m)	10 - 258 m
Wahrnehmen (25px/m)	106 - 2596 m
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Analysefunktionen	Gesichtserfassung (FD), Gesichtserkennung (FR), Heat Map (HM), Linienüberquerung (LCD), Manipulation (TD)
Drehbereich	360
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte), E-Mail, FTP, Cloud Upload
Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge, Firefox, Google Chrome, Safari

# eneo INP-75A0033MIA

## Fortsetzung Spezifikationen

Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, japanisch, portugiesisch, russisch, spanisch, türkisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Touren	1 wählbare Tour
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	200 °/sec
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	200 °/sec
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	Die Funktion Gesichtserkennung ist sind nur mit eingelegter SD-Karte oder in Verbindung mit einem Rekorder der eneo IN Serie verfügbar.,Um Ihnen ein optimales Nutzungserlebnis zu garantieren,empfehlen wir,ausschließlich Komponenten derselben Marke in eine
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmeingänge	0
Externe Anschlüsse	RJ-45,Audio Ein/Ausgang,12VDC-Eingang (DC-Buchse),Anschlusskabel ca.45cm,Micro SD Karten Slot 256 GB
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung,Wandarm,Befestigungsbeipack
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	55 - 2,3°
Bildwinkel vertikal	41,6 - 1,7°
Brennweite	4,3 - 142 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0 m
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor (optisch)	33
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	2592x1944 (4:3),2592x1520 (16:9),2304x1296 (16:9),1920x1080 (16:9),1280x960 (4:3),640x480 (4:3),320x240 (4:3)
Datenstromarten	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	4260229840160
Hersteller-Nummer	234751
Serie	eneo IN-Serie

# eneo INP-75A0033MIA

## Ihr Ansprechpartner

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

