



# INP-54M2812M0A

Artikelnummer: 236326



Netzwerk Dome, PTZ, 4x 2560x1440, Tag/Nacht, WDR, AI, Audio, 12VDC, PoE, IP66, IK10

## Hauptmerkmale

1/1,8" High Sensitiv SmartSens CMOS-Sensor,

Maximale Auflösung 2560x1440 Pixel, 60fps

AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung

Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,8-12mm

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

Browserunabhängig (Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Unterstützt ONVIF Profile S/T/G

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

Eingebauter Lautsprecher und Mikrofon

Spannungsversorgung 12VDC oder PoE IEEE 802.3af

IR- und Weißlicht LED Beleuchtung, IP66, IK10

## Spezifikationen

Allgemeines:	
Beleuchtung	4x LED 850nm, 4x Weißlicht LED, Infrarot, Weißlicht, Infrarot, Weißlicht
Integrierte Wandhalterung	nein
SDK	auf Anfrage
Stromversorgung	12VDC, PoE, 12VDC, PoE
Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
DORI:	
Beobachten (62 px/m)	18,4 - 69,6 m
Erkennen (125 px/m)	8,7 - 34,8 m
Identifizieren (250 px/m)	3,6 - 17,1 m

# INP-54M2812M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

Wahrnehmen (25px/m)	48,4 - 173 m
Funktionen:	
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher,E-Mail,HTTP,FTP,TC P,UDP,Sirene,Stroboskop-Licht,Cloud Upload
Bewegungsmelder	ja, ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3D-DNR,ja
Menüsprachen	englisch,deutsch,französisch,italienisch,portugiesisch ,spanisch,türkisch,russisch,japanisch
Mirror Funktion	V-Flip,H-Flip,H/V-Flip
Multicast-fähig	ja
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Presets	255 Presets
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Touren	nein
Web Browser	MS Internet Explorer 10/11,Safari V12.1 oder höher,Firefox V.52 oder höher,Google Chrome V.57 oder höher,Edge V.79 oder höher
Kamera:	
Aufnahmesensor	SmartSens,SC4210,CMOS, CMOS
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/5 ~ 1/20.000sec.
Flickerless Funktion	ja
Gegenlichtkompensation	BLC,HLC, BLC, HLC
Low Speed Shutter	ja, ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/5 ~ 1/20.000sec.
Signal-/Rauschabstand	39dB
Tag-/Nacht-Modus	automatisch,Tag,zeitgesteuert
Weißabgleich	automatisch,manuell
Wide Dynamic Rage (WDR)	WDR 120dB
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS ,DDNS,RTP,RTSP,SMTP, NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP
Objektiv:	
Blendensteuerung	DC, DC
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45,12VDC-Eingang (DC-Buchse),Anschlusskabel ca.45cm,Micro SD Karten Slot 256 GB
Video:	
Auflösung	2560x1440 (16:9),2304x1296 (16:9),1920x1080 (16:9),1280x720 (16:9),640x480 (4:3),352:240 (4:3)
Bilddarstellung	16:9,4:3

# INP-54M2812M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

Datenstromarten (Stream Types)	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Andere	
Abmessungen (HxBxT)	118,8x153mm
eneo_test	4260229840528
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889 Teil A, Die Funktionen Gesichtserkennung ist sind nur mit eingelegter SD-Karte oder in Verbindung mit einem Rekorder der eneo IN Serie verfügbar.
Serie	eneo IN-Serie
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux, bei F1,6
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Zoomfaktor	4x
Bildwinkel horizontal	114,6 - 48,3°
Bildwinkel vertikal	59 - 27,1°
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	Pantone P 179-1 , RAL9003
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	nein
Drehbereich	350°
Geschwindigkeit (manuell)	50°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	50°/Sek.
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Audiounterstützung	ja
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	256GB, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Analysefunktionen	Anwesenheit (FA), Durchgangszählung (CC), Eindringen (PID), Gesichtsattribute (AD), Gesichtserfassung (FD), Gesichtserkennung (FR), Heat Map (HM), Kennzeichenerfassung (LPD), Kennzeichenerkennung (LPR), Linienüberquerung (LCD), Menschenmengen (CD), Objekt-Klassifikation Mensch / Fahrzeug (PD&VD), Seltene Geräusche (RSD), Warteschlangen (QD), Zurückgelassene und entfernte Objekte (SOD)

# INP-54M2812M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

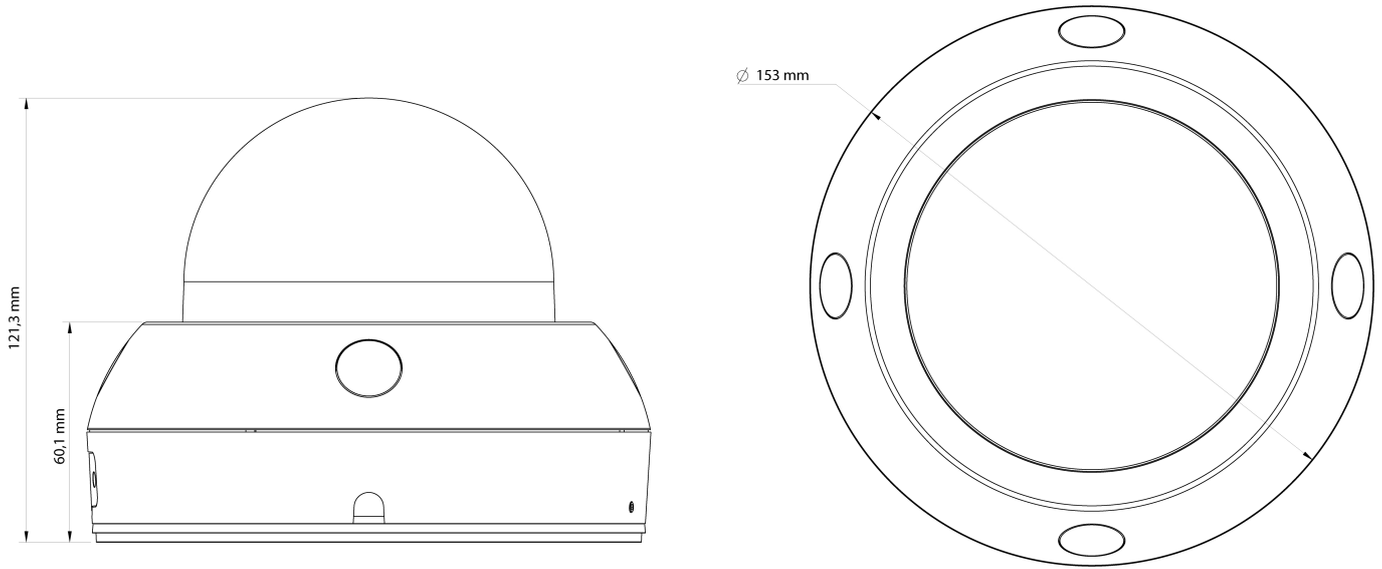
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Leistungsaufnahme	15W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend)
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Zertifizierungen	IK10
Schutzart	IP66
Kameraform	PTZ
Audio	eingebauter Lautsprecher, eingebautes Mikrofon
Fernzugriff	Browser
Beleuchtungsreichweite	ca. 20m
Gewicht	950g
Hersteller-Nummer	236326
EAN/GTIN	4260229840528

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
236664	AK-29	Kamera Anschlussbox für PTZ Dome INP-54M2812M0A
236663	DOME-WB8	Wandhalter für PTZ Dome INP-54M2812M0A und IND-5 Turret Dome Serie
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

# INP-54M2812M0A

## Technical Drawing



Maße / Dimensions: mm

