

INP-54M2812M0A

Artikelnummer: 236326



Netzwerk Dome, PTZ, 4x MVF, 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

NDA-Konformität

IR- und Weißlicht LED Beleuchtung, IP66, IK10

Spezifikationen

Allgemeines:	
EAN/GTIN	4260229840528
Abmessungen (HxBxT)	118,8x153mm
Beleuchtung	4x LED 850nm,4x Weißlicht LED ,Infrarot,Weißlicht
Integrierte Wandhalterung	nein
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	Ein-/Aus schaltbar
Serie	eneo IN-Serie
Kameratyp	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence
Gehäuse	Außen

INP-54M2812M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	Pantone P 179-1 , RAL9003
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Lüfter	nein
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
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
Beleuchtungsreichweite	ca. 20m
Gewicht	950g
Display / Darstellung:	
Bildwinkel horizontal	114,6 - 48,3°
Bildwinkel vertikal	59 - 27,1°
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
Wahrnehmen (25px/m)	48,4 - 173 m
Funktionen:	
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte),E-Mail,HT TP,FTP,TCP,UDP,Sirene,Stroboskop-Licht,Cloud Upload
Bewegungsmelder	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,Firefox ,Google Chrome ,Edge
Digitale Rauschunterdrückung	3D-DNR, ja
Drehbereich	350°
Geschwindigkeit (manuell)	50°/Sek.
Geschwindigkeit (Preset)	50°/Sek.

INP-54M2812M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Audiounterstützung	ja
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
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)
Audio	93±3dB max., eingebauter Lautsprecher, eingebautes Mikrofon
Fernzugriff	Browser
Kamera:	
Aufnahmesensor	SmartSens,SC4210,CMOS
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/5 ~ 1/20.000sec.
Flickerless Funktion	ja
Gegenlichtkompensation	BLC,HLC
Low Speed Shutter	ja
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/5 ~ 1/20.000sec.
Signal-/Rauschabstand	39dB
Tag-/Nacht-Modus	automatisch,Tag,zeitgesteuert
Weißabgleich	automatisch,manuell
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux bei F1,6
Kameraform	PTZ
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Befestigungsbeipack
Netzwerk:	
Netzwerkprotokolle	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS ,DDNS,RTP,RTSP,SMTP, NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP
Objektiv:	
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)
Brennweite	2,8 - 12 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	4x
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45,12VDC-Eingang (DC-Buchse),Anschlusskabel ca.45cm,Micro SD Karten Slot 256 GB

INP-54M2812M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Alarমেingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
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
Datenstromarten (Stream Types)	Triple-Stream(Main/Sub/Mobile)
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Andere	
Bemerkung	NDA-Konformität gemäß Abschnitt 889,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 einem System zu verwenden. Bei Mischverwendung mehrerer Marken kann eneo die Funktionsfähigkeit nicht gewährleisten. Ist eine kombinierte Verwendung notwendig, so bieten wir eine kostenpflichtige Überprüfung der Kompatibilität an (nähere Informationen unter Artikelnummer #229235 bei VIDEOR).
Hersteller-Nummer	236326

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
236198	eneo INsight Installation Tool	Unterstützt die Einrichtung der Kameras bei Verwendung von AI Funktionen der IN Serie
218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
239837	KBD-3NET	Netzwerk Keyboard, Joystick, unterstützt ONVIF Protokoll, RJ45, 12VDC

INP-54M2812M0A

Technical Drawing

Maße: Dimensions: mm

