

# IND-58M2812MTA

Artikelnummer: 236667  
EAN: 4260229840559



Netzwerk Dome Fix, Turret, 3840x2160, Tag/Nacht, WDR, AI, 2,8-12mm, IR, 12VDC, PoE, IP67

## Hauptmerkmale

- 1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor
- Maximale Auflösung 3840x2160 Pixel, 30fps
- 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
- Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang
- NDA-Konformität
- IR- und Weißlicht LED Beleuchtung, IP67

## Spezifikationen

|                     |   |
|---------------------|---|
| EAN/GTIN            | 4260229840559   |
| Abmessungen (HxBxT) | 135x126,5mm   |
| Serie               | eneo IN-Serie   |
| Kameratyp           | Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence |
| Auflösungsstandard  | 8 Megapixel   |
| System              | 24h Farbe   |
| Chipgröße           | 1/2,8"  |
| Aufnahmesensor      | CMOS  |
| Videokompression    | H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG  |

# IND-58M2812MTA

## Fortsetzung Spezifikationen

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Bildauflösung max.            | 3840x2160   |
| Bildübertragungsrate          | 30 fps  |
| Tag-/Nacht-Umschaltung        | Schaltbarer IR-Filter (ICR)   |
| Lichtempfindlichkeit          | 0,007 Lux bei F1,0  |
| Digitale Rauschunterdrückung  | ja  |
| Objektiv Type                 | Varifokal (motorisiert)   |
| Brennweite                    | 2,8 - 12 mm   |
| Blendensteuerung              | DC  |
| Zoomfaktor                    | 4x  |
| Digital Zoom                  | ja  |
| Beobachten (62 px/m)          | 59,9 - 144 m  |
| Erkennen (125 px/m)           | 17,8 - 71,4 m   |
| Identifizieren (250 px/m)     | 8,5 - 35,2 m  |
| Wahrnehmen (25px/m)           | 92,5 - 357,2 m  |
| Bildwinkel horizontal         | 107 - 34°   |
| Bildwinkel vertikal           | 56 - 19°  |
| MOD (Minimum Object Distance) | 1,5 m   |
| Beleuchtung                   | Infrarot, Weißlicht   |
| Gehäuse                       | Außen   |
| Farbe (Gehäuse)               | Pantone P 179-1 , RAL9003   |
| Gehäusematerial               | Aluminium   |
| Heizung                       | nein  |
| Videoausgänge                 | nein  |
| Alarめingänge                  | 1   |
| Alarmausgänge                 | 1   |
| Audiounterstützung            | ja  |
| Ethernet-Schnittstelle        | 100Base-TX, 10Base-T  |
| Steuer-Schnittstellen         | Ethernet  |
| 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) |
| Montageart                    | Deckenmontage, Wandmontage  |
| Stromversorgung               | 12VDC, PoE  |
| Leistungsaufnahme             | 8,6W  |
| Power over Ethernet           | IEEE 802.3af  |
| Vandalismusgeschützt          | nein  |

# IND-58M2812MTA

## Fortsetzung Spezifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Temperaturbereich (Betrieb) | -35°C ~ +60°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend) |
| ONVIF                       | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T                        |
| Schutzart                   | IP67   |
| Low Speed Shutter           | ja   |
| Gegenlichtkompensation      | BLC, HLC   |
| Wide Dynamic Range (WDR)    | WDR 120dB  |
| Bewegungsmelder             | ja   |
| Kameraform                  | Dome   |
| Audio                       | 93±3dB max., eingebauter Lautsprecher, eingebautes Mikrofon              |
| Fernzugriff                 | Browser  |
| Beleuchtungsreichweite      | ca. 20m Weißlicht, ca. 25m   |
| Gewicht                     | 820g   |
| Hersteller-Nummer           | 236667   |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name                           | Produkt Beschreibung  |
|----------|--------------------------------|---|
| 233775   | AK-21                          | Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage, Bullet Kameras der IN-Serie          |
| 235339   | AK-24                          | Dual Kamera Anschlussbox für Bullet oder Fix Dome Kameras der IN-Serie                |
| 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                 |
| 235340   | WB-24                          | Wandhalter für Dual Kamera Anschlussbox AK-24   |

## Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name                       | Produkt Beschreibung   |
|----------|----------------------------|--|
| 229234   | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |

# IND-58M2812MTA

## Ihr Ansprechpartner

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

