

# IND-65M2713M0A

Artikelnummer: 235253  
EAN: 4260229840023



Netzwerk Dome Fix, 2592x1944, Tag/Nacht, WDR, AI, 2,7-13,5mm, IR, 12VDC, IP67

## Hauptmerkmale

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

AI Analysefunktionen inklusive Objektklassifizierung

WDR 120dB, 3D-DNR Rauschunterdrückung

Motorisiertes Varifokal Objektiv 2,7-13,5mm

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

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

Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

Mehrsprachige Menüführung (OSD)

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang

NDAA-Konformität

IR-LED Beleuchtung, IP67 und Vandalismus geschützt IK10

## Spezifikationen

|                     |   |
|---------------------|---|
| EAN/GTIN            | 4260229840023   |
| Abmessungen (HxBxT) | 109x148,7mm   |
| Serie               | eneo IN-Serie   |
| Kameratyp           | Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Personenzählung, Retail Intelligence |
| Auflösungsstandard  | 5 Megapixel   |
| System              | True Day&Night  |
| Chipgröße           | 1/2,7"  |
| Aufnahmesensor      | CMOS  |
| Videokompression    | H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG  |

# IND-65M2713M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Bildauflösung max.            | 2592x1944   |
| Bildübertragungsrate          | 30 fps  |
| Tag-/Nacht-Umschaltung        | Schaltbarer IR-Filter (ICR)   |
| Lichtempfindlichkeit          | 0,003 Lux bei F1,6  |
| Digitale Rauschunterdrückung  | ja  |
| Objektiv Type                 | Varifokal (motorisiert)   |
| Brennweite                    | 2,7 - 13,5 mm   |
| Blendensteuerung              | DC  |
| Zoomfaktor                    | 4x  |
| Digital Zoom                  | ja  |
| Beobachten (62 px/m)          | 24,3 - 104,5 m  |
| Erkennen (125 px/m)           | 11,5 - 52,2 m   |
| Identifizieren (250 px/m)     | 5,2 - 25,6 m  |
| Wahrnehmen (25px/m)           | 62,5 - 260,3 m  |
| Bildwinkel horizontal         | 102 - 31°   |
| Bildwinkel vertikal           | 73 - 23°  |
| MOD (Minimum Object Distance) | 0,3 m   |
| Beleuchtung                   | Infrarot  |
| Gehäuse                       | Außen   |
| Farbe (Gehäuse)               | Pantone P 179-1 , RAL9003   |
| Farbe (Kuppel)                | klar  |
| Gehäusematerial               | Aluminium   |
| Heizung                       | nein  |
| Lüfter                        | nein  |
| Drehbereich                   | 350°  |
| 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             | 7,5W  |

# IND-65M2713M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Power over Ethernet         | IEEE 802.3af   |
| Vandalismusgeschützt        | ja   |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -35°C ~ +55°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend) |
| ONVIF                       | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T                        |
| Zertifizierungen            | IK10   |
| Schutzart                   | IP67   |
| Low Speed Shutter           | ja, nein   |
| Gegenlichtkompensation      | BLC, HLC   |
| Wide Dynamic Range (WDR)    | WDR 120dB  |
| Bewegungsmelder             | ja   |
| Kameraform                  | Dome   |
| Audio                       | 1/1 Line Ein- und Ausgang, 2 Wege Audio                                  |
| Fernzugriff                 | Browser  |
| Beleuchtungsreichweite      | ca. 30m  |
| Gewicht                     | 950g   |
| Hersteller-Nummer           | 235253   |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name                           | Produkt Beschreibung  |
|----------|--------------------------------|---|
| 235339   | AK-24                          | Dual Kamera Anschlussbox für Bullet oder Fix Dome Kameras der IN-Serie                |
| 235525   | AK-25                          | Kamera Anschlussbox für Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6                   |
| 235526   | AK-26                          | Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage Fix Dome Kameras 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 |
| 234990   | eneo INsight mobile            | Mobile App für Rekorder der IN- und MN-Serie  |
| 218218   | eneo Site Manager              | Management Software für eneo IP Produkte  |
| 237253   | IN-Dome-S2                     | Sonnendach für eneo IN-Serie, Fix Dome IND-62xx, IND-65xx, IND-68xx                   |
| 239856   | IND-FMH2                       | Deckeneinbauadapter mit Abdeckring weiß, für Domekamera der IN-Serie                  |
| 239837   | KBD-3NET                       | Netzwerk Keyboard, Joystick, unterstützt ONVIF Protokoll, RJ45, 12VDC                 |
| 235340   | WB-24                          | Wandhalter für Dual Kamera Anschlussbox AK-24   |

## Optionale Dienstleistungen

# IND-65M2713M0A

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------|----------------------|
|----------|------|----------------------|

# IND-65M2713M0A

Fortsetzung Dienstleistungen

|        |                            |  |
|--------|----------------------------|--|
| 229234 | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |
|--------|----------------------------|--|

## Ihr Ansprechpartner

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

