

eneo IND-65M2713M0A



Artikelnummer: 235253



Netzwerk Dome Kamera Fix, 2592x1944, Tag/Nacht, WDR, AI, 2,7-13,5mm, IR, 12VDC, PoE, IP67, IK10

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/T/G/M

Mehrsprachige Menüführung (OSD)

Lokale Speicherung mittels Micro SD Karte

Unterstützt Audio und externen Alarm Ein- und Ausgang

NDA-Konformität

IR-LED Beleuchtung, IP67 und Vandalismus geschützt IK10

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|---------------------------------|--|
| Heizung | Nein |
| Vandalismusgeschützt | Ja |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Abmessungen (BxHxT) (erweitert) | 109x148,7mm |
| Beleuchtungsreichweite | ca. 30m |
| ESC | 1/5 ~ 1/20.000sec. |
| Gewicht | 0,95 kg |
| SDK | auf Anfrage |
| Texteinblendung | Ein-/Aus schaltbar |
| Farbe (Gehäuse) | RAL9003,Pantone P 179-1 / weitere Farben auf Anfrage |

eneo IND-65M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|---|
| Farbe (Kuppel) | klar |
| Gehäuseart | Außen |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Kameratyp | Domekamera |
| Leistungsaufnahme | 7,5 W |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af |
| Schutzart | IP67, NEMA 4X |
| Stromversorgung | 12VDC, PoE |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -35°C ~ +55°C, @ Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger (nicht kondensierend) |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 120dB |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Kamera | |
| Gegenlichtkompensation | Ja |
| Low Speed Shutter | Ja |
| Auflösungsstandard | 5 MP |
| Aufnahmesensor | CMOS, OmniVision OS05A20 |
| Chipgröße | 1/2,7" |
| Flickerless Funktion | Ja |
| Kameraform | Dome |
| Manueller elektrischer Shutter (MES) | 1-5 ~ 1-20.000sec. |
| Signal-/Rauschabstand | 39 dB |
| 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) |
| Display / Darstellung | |
| Bildauflösung max. | 2592x1944 |
| DORI | |
| Beobachten (62px/m) | 19,3 - 74,2 m |
| Erkennen (125px/m) | 9 - 36,8 m |
| Identifizieren (250px/m) | 4,1 - 18,1 m |
| Wahrnehmen (25px/m) | 49,9 - 184,9 m |
| Funktionen | |
| Audiounterstützung | Ja |
| Bewegungsmelder | Ja |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja |
| Multicast | Ja |
| Analysefunktionen | Anwesenheit (FA), Durchgangszählung (CC), Eindringen (Intrusion), Eindringen (PID), Gesichtsattribute (AD), Gesichtserfassung (FD), Gesichtserkennung (FR), Heat Map (HM), Kennzeichenerfassung (LPD), Kennzeichenerkennung (LPR), Linienüberquerung (LCD), Manipulation (TD), Menschenmengen (CD), |

eneo IND-65M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Drehbereich | 350 ° |
| Alarmverarbeitung | Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte),E-Mail,HTTP,FTP,TCP,UDP,Alarm Ausgang,Cloud Upload |
| Audio | 2 Wege Audio |
| Browser | Edge, Firefox, Google Chrome, Safari |
| Menüsprachen | deutsch, englisch, französisch, italienisch, japanisch, portugiesisch, russisch, spanisch, türkisch |
| Passwortschutz | Administrator und Benutzer |
| Privacy Zone | Bereiche-EIN/AUS schaltbar |
| Vertikaler Neigebereich | 0~ +75° |
| Interner-Speicher | microSD-Kartenslot |
| Hinweise | |
| Bemerkung | Gesichts- und Kennzeichenerkennung erfordern eine SD-Karte oder einen eneo IN Rekorder. Nutzen Sie nur eneo-Komponenten für optimale Ergebnisse. Für Markenmischung bieten wir gegen Gebühr eine Kompatibilitätsprüfung an (Info: Artikel #229235 bei VIDEOR). |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Alarমেingänge | 1 |
| Externe Anschlüsse | RJ-45,Alarm-Ein/Ausgang,Audio Ein/Ausgang,12VDC-Eingang (DC-Buchse),Anschlusskabel ca.45cm,Micro SD Karten Slot 256 GB |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Lieferumfang | _headline, Kurzanleitung zur Installation,Bohrschablone,3x Dübel mit Schrauben,1x Torxschlüssel,wasserdichte Abdeckung für RJ45 Anschluss |
| Netzwerk | |
| Netzwerkprotokolle | DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IEE 802.1, NTP, RTP, RTSP, SMTP, TCP-IP, UPnP |
| Objektiv | |
| Bildwinkel horizontal | 102 - 31° |
| Bildwinkel vertikal | 73 - 23° |
| Brennweite | 2,7 - 13,5 mm |
| Blendenbereich (F) | F1,6 |
| MOD (Minimum Object Distance) | 0,3 m |
| Objektiv Typ | Varifokal (motorisiert) |
| Zoomfaktor (optisch) | 4 |
| Video | |
| 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) |

eneo IND-65M2713M0A

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Bildformat | 16:9, 4:3 |
| Datenstromarten | Triple-Stream(Main/Sub/Mobile) |
| Videokompression | H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG |
| Produktkennzeichnungen | |
| EAN/GTIN | 4260229840023 |
| Hersteller-Nummer | 235253 |
| Serie | eneo IN-Serie |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|--------------------------------|---|
| 235339 | eneo AK-24 | Kamera Anschlussbox Dual, für ausgewählte Bullet oder Fix Dome Kameras der IN-Serie |
| 235525 | eneo AK-25 | Kamera Anschlussbox für Deckenrohr DOME-CH6 und Wandhalter DOME-WB6 |
| 235526 | eneo AK-26 | Kamera Anschlussbox für Wand- und Deckenmontage, Fix Dome Kameras IN-Serie |
| 236663 | eneo DOME-WB8 | Wandhalter für PTZ Dome INP-54M2812M0A und IND-5 Turret Dome Serie |
| 237253 | eneo IN-Dome-S2 | Sonnendach für eneo IN-Serie, Fix Dome IND-62xx, IND-65xx, IND-68xx |
| 239856 | eneo IND-FMH2 | Deckeneinbauadapter mit Abdeckung weiß, für Domekamera der IN-Serie |
| 234989 | eneo INsight | Steuerungssoftware für Rekorder der IN- und MN-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 |



eneo is a registered trademark of
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8

63322 Rödermark, Deutschland

Phone: +49 6074 - 888 - 300
Fax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Stay informed and subscribe
to the eneo newsletter

