



IAM-6MC1001MTA

Artikelnummer: 221576

Ethernet über Koax Transmitter Daten/Spannungsversorgung 1 x RJ-45, 1 x BNC

| | |
|--|--|
| EPOC Ethernet und Power over Coax Übertragung | Spannungsversorgung Kamera PoE |
| RJ45 Ethernet und BNC-Anschluss | 128 Bit AES Netzwerkverschlüsselung |
| Max. Übertragungsrate 95Mbps Full Duplex | Unterstützt verschiedene Verbindungsarten (Reihenschaltung, sternförmig) |
| Datenübertragung maximal bis zu 2,4Km | Überspannungsschutz integriert |
| PoE (PoC) Übertragung maximal bis zu 1,2Km | Temperaturbereich (Betrieb) -20° C bis +60°C |
| Spannungsversorgung Transmitter PoE oder 12-57V DC | Einfache Inbetriebnahme (Plug & Play) |

Spezifikationen

| Netzwerk: | |
|---------------------------------------|---|
| Datendurchsatz maximal | 95 Mbps |
| Gigabit | nein |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge: | |
| Externe Anschlüsse | RJ-45 (max. 60W PoE out), BNC - EPOC, 56VDC-Eingang (DC-Buchse) |
| Ethernet-Schnittstelle | 10Base-T, 100Base-TX |
| Ports | 1x 10/100Base-TX, 1x BNC |
| Allgemeines: | |
| Serie | eneo EPOC |
| Abmessungen (HxBxT) | 24x61,6x82,4mm |
| Bauart | Modul |
| Reichweite | 2400 m |
| Farbe | anthrazit |
| Gehäuse | Metall |
| Gerätetyp | Medienkonverter |
| Gewicht | 77g |
| Leistungsaufnahme | max. 60W |
| Montage | Desktop |
| PoE Budget (gesamt) | 60 W |
| Stromversorgung | 56VDC, Power over Coax (PoC) |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -20°C ~ +60°C |
| Lieferumfang | Betriebsanleitung |
| Einsatzumgebung | innen |
| Übertragungsmedium | Coax |

Zubehör



IAM-4MU1001M0A | Artikelnummer: 221334



NE-141/220VAC-57VDC | Artikelnummer: 221276



eneo ist eine Marke
der Videor E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
D-63322 Rödermark, Germany

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

Bleiben Sie informiert und
melden Sie sich zum eneo
Newsletter an

