

IAM-6MC1001MRA

Artikelnummer: 221577



IAM-6MC1001MRA
 Ethernet über Koax Receiver
 Daten/Spannungsversorgung 1 x RJ-45, 1 x BNC

Hauptmerkmale

EPOC Ethernet und Power over Koax Übertragung

Max. Übertragungsrate 95Mbps Full Duplex

PoE (PoC) Übertragung maximal bis zu 1,2Km

Spannungsversorgung Transmitter PoE/PoE+

Unterstützt verschiedene Verbindungsarten (Reihenschaltung, Sternförmig) Überspannungsschutz integriert

Temperaturbereich (Betrieb) -20° C bis +60°C

RJ45 Ethernet und BNC-Anschluss

Datenübertragung maximal bis zu 2,4Km

Spannungsversorgung Receiver PoE oder 12-57V DC

128 Bit AES Netzwerkverschlüsselung

Einfache Inbetriebnahme (Plug & Play)

Spezifikationen

Serie	eneo EPOC
Gerätetyp	Medienkonverter
Montage	Desktop
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Datendurchsatz maximal	95 Mbps
Übertragungsmedium	Coax
Ports	1x 10/100Base-TX, 1x BNC
Gigabit	nein
Ausgangsleistung	60W max.
Bauart	Modul

IAM-6MC1001MRA

Fortsetzung Spezifikationen

Reichweite	2400 m
Stromversorgung	56VDC, PoE (IEEE-802.3af), PoE+ (IEEE-802.3at)
PoE Eingang	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +60°C
Hersteller-Nr.	221577

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
221276	NE-141/220VAC-57VDC	Netzteil Eingang 100-240VAC, Ausgang 57VDC 1,2A, für EPOC Transceiver, Transmitter, Rec.
221334	IAM-4MU1001M0A	EPOC Signalkonverter, BNC auf Zweidraht Übertragung, Zubehör für EPOC Kameras, Transceiver

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Ansprechpartner: Volker Kappen
 Tel.: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: www.c-tac.com

