



## IAM-6MC1001MRA

Artikelnummer: 221577

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

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

## Spezifikationen

Netzwerk:	
Ausgangsleistung	60W max.
Datendurchsatz maximal	95 Mbps
Gigabit	nein

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45, BNC - EPOC (max. 60W out), 56VDC-Eingang (DC-Buchse)
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Ports	1x 10/100Base-TX, 1x BNC
PoE Eingang	IEEE802.3af, IEEE802.3at

Allgemeines:	
Serie	eneo EPOC
Abmessungen (HxBxT)	24x61,6x82,4mm
Bauart	Modul
Reichweite	2400 m
Farbe	anthrazit
Gehäuse	Metall
Gerätetyp	Medienkonverter
Gewicht	77g
Montage	Desktop
Stromversorgung	56VDC, PoE (IEEE-802.3af), PoE+ (IEEE-802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +60°C
Lieferumfang	Betriebsanleitung
Einsatzumgebung	innen
Übertragungsmedium	Coax

## Zubehör



IAM-4MU1001M0A|Artikelnummer: 221334



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