



IAM-6MC1001M0A

Artikelnummer: 221273

Ethernet über Koax Transceiver Daten/Spannungsversorgung 270Mbps, 12-57VDC Eingang

EPOC Ethernet und Power over Coax Übertragung	Ausgangsspannung 12VDC/2A
RJ45 Ethernet und BNC-Anschluss	128 Bit AES Netzwerkverschlüsselung
Max. Übertragungsrate 270Mbps 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 Transceiver 12-57V DC	Einfache Inbetriebnahme (Plug & Play)

Spezifikationen

Netzwerk:	
Ausgangsleistung	60W max.
Datendurchsatz maximal	270 Mbps
Gigabit	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	RJ-45, BNC - EPOC, 56VDC-Eingang (DC-Buchse), 12VDC / 2A Spannungsausgang
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Ports	1x 10/100/1000Base-TX, 1x BNC
PoE Eingang	nein
Allgemeines:	
Serie	eneo EPOC
Abmessungen (HxBxT)	28x83x146mm
Bauart	Modul
Reichweite	2400 m
Farbe	anthrazit
Gehäuse	Metall
Gerätetyp	Medienkonverter
Gewicht	200g
Montage	Desktop
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

