

eneo IAD-5SG1008MUA

Artikelnummer: 216472



Gigabit Switch, Unmanaged, 120W, 8x PoE, 1x SFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop

Hauptmerkmale

Gigabit PoE Switch, Desktop Anwendung

Gigabit Uplink Ports: 1x RJ45, 1x SFP

8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Bis zu 30W pro Port, insgesamt $\leq 120W$

ESD Schutz IEC61000-4-2 Standard

CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

Haltewinkel und 150W Netzteil im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Allgemeines	
Anzahl PoE Ports	8
Bauart	Desktop
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	27x200x101,8mm
Gewicht	500 kg
Gerätetyp	Layer2 Switch
Montageart	Desktop
PoE Budget (gesamt)	120 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Stromversorgung	48-57 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +45°C
Hinweise	

eneo IAD-5SG1008MUA

Bemerkung

CCTV Modus: Übertragung von 10Mbps @
250m, CCTV Modus: PoE Leistungsabgabe: 29.2W
@ 1m; 25,8W @ 100m; 24,2W @ 150m; 19,9W @
250m

eneo IAD-5SG1008MUA

Fortsetzung Spezifikationen

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ethernet Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
Ports	1x 10/100/1000Base-TX, 1x 1000Base-X SFP, 8x 10/100/1000Base-T
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Netzkabel, Haltewinkel, Netzgerät
Netzwerk	
Netzwerkstandard	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3x Flow Control
Sicherheit	CCTV Modus
Interne Switching Kapazität (Gbit)	20 Gbps
Interne Switching Kapazität (MP pro Sekunde)	14,9 Mpps
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	216472
Serie	eneo Switch

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

