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	ESD Schutz IEC61000-4-2 Standard
Gigabit Uplink Ports: 1x RJ45, 1x SFP	CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps
8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at	Haltewinkel und 150W Netzteil im Zubehör enthalten
Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤120W	

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
Funktionen	
Sicherheit	CCTV Modus

IAD-5SG1008MUA

Fortsetzung Spezifikationen

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

