

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 ≤120W

ESD Schutz IEC61000-4-2 Standard

CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

Haltewinkel und 150W Netzteil im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	27x200x101,8mm
Gerätetyp	Layer2 Switch
Serie	eneo Switch
Montage	Desktop
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
VLAN	nein
Ports	1x 10/100/1000Base-TX, 1x 1000Base-X SFP, 8x 10/100/1000Base-T
PoE Ports (Anzahl)	8
Management	nein
Bauart	Desktop
Stromversorgung	48-57 VDC

IAD-5SG1008MUA

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	120 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +45°C
Gewicht	500g
Hersteller-Nummer	216472

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
216479	SFP-0850M10	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0° ~ +70°C
218758	SFP-0850M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, -40° ~ +70°C
216478	SFP-1310M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216566	SFP-1310S10	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C
216477	SFP-1310S40	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C

Ihr Ansprechpartner

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

