



IAD-5SG1008MUA

Artikelnummer: 216472



IAD-5SG1008MUA
 Gigabit Switch, Unmanaged, 120W, 8x PoE, 1x SFP,
 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop

Hauptmerkmale

- Gigabit PoE Switch, Desktop Anwendung
- 8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at
- ESD Schutz IEC61000-4-2 Standard
- Haltewinkel und 150W Netzteil im Zubehör enthalten

- Gigabit Uplink Ports: 1x RJ45, 1x SFP
- Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤120W
- CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

Spezifikationen

Gerätetyp	Layer2 Switch
Montage	Desktop
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
VLAN	nein
Ports	8x 10/100/1000Base-T, 1x 1000Base-X SFP, 1x 10/100/1000Base-TX
Anzahl PoE Ports	8
Management	nein
Bauart	Gehäuse
Stromversorgung	48-57 VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	120 W



IAD-5SG1008MUA

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +45°C
Hersteller-Nr.	216472

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
211978	EFC-S1310SFP	SFP Modul, Gigabit, 10km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss
216477	SFP-1310S40	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216478	SFP-1310M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216479	SFP-0850M10	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0° ~ +70°C
216566	SFP-1310S10	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C
216567	SFP-0850MM10	SFP Modul, 155Mbps, 2km, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C

