



# IAD-5SG1004MUA

Artikelnummer: 216469



IAD-5SG1004MUA  
Gigabit Switch, Unmanaged, 60W, 4x PoE, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop

## Hauptmerkmale

- .....
- Gigabit PoE Switch, Desktopanwendung
- .....
- PD(PoE Powered Devices)Pass-Through-Funktionalität
- .....
- 4x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at
- .....
- Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)
- .....
- Temperaturbereich -10°C ~ +45°C
- .....

- .....
- 2x Gigabit Uplink/PD Ports RJ45
- .....
- PD Port kann mit max.60W gespeist werden
- .....
- Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤60W
- .....
- CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps
- .....
- Netzteil im Lieferumfang enthalten
- .....

## Spezifikationen

Gerätetyp	Layer2 Switch
Montage	Desktop
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
VLAN	nein
Ports	4x 10/100/1000Base-T, 2x 10/100/1000Base-TX
Anzahl PoE Ports	4
Management	nein
Bauart	Gehäuse
Stromversorgung	48-57 VDC, PoE+
Leistungsaufnahme	60W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at

# IAD-5SG1004MUA

## Fortsetzung Spezifikationen

PoE Budget (gesamt)	60 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +45°C
Hersteller-Nr.	216469

## 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
216568	NE-60PoE	PoE Injector, 60W, für Switch IAD-5SG1004MUA