



## IAM-5SE1004MUC

Artikelnummer: 220212

Gigabit Switch, Unmanaged, 4xPoE, 2x RJ45 und 2xSFP, 1000Mbps, Industrie Design

Gigabit PoE Switch, DIN Rail

Gigabit Uplink Ports 2xRJ45, 2xSFP

4x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)

Status-LED: Uplink, PoE, optische Schnittstelle, Power

Temperaturbereich -40°C ~ +75°C

## Spezifikationen

Funktionen:	
Multicast-fähig	nein
Port mirror	nein
QoS	nein
SNMP	nein
Netzwerk:	
Netzwerkstandards	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3ab 1000BaseT, IEEE 802.3z 1000BaseSX/LX, IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE+), IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE)
Interne Switching-Kapazität (Mpps)	10,4 Mpps
Interne Switching-Kapazität (Gbit/s)	14 Gbps
VLAN	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Ports	4x 10/100/1000Base-T, 2x 10/100/1000T SFP, 2x 10/100/1000Base-TX
Optischer Anschluss	SFP Port
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	46x110x163mm
19 Zoll einbaufähig	nein
Anzahl PoE Ports	4
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Layer2 Switch
Gewicht	530g
Lüfter	nein
Management	nein
Montage	DIN Rail, Wandmontage
PoE Budget (gesamt)	120 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Stromversorgung	48-57 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Netzkabel, Haltewinkel, Netzgerät
Hinweise:	
Einsatzumgebung	innen

## Zubehör



DRP-240-48 | Artikelnummer: 214832

## Produktempfehlungen



SFP-1310S40 | Artikelnummer: 216477



SFP-1310M40 | Artikelnummer: 216478



SFP-0850M10 | Artikelnummer: 216479



SFP-1310S10 | Artikelnummer: 216566



SFP-0850M40 | Artikelnummer: 218758



RJT-1000SFP | Artikelnummer: 219525

