



IAM-5SE1004MUP

Artikelnummer: 221889



IAM-5SE1004MUP
Gigabit Switch, Unmanaged 60W, 4x PoE, Industrie Design, -40°C~+75°C, PD Port

Hauptmerkmale

-
- Gigabit PoE Switch, DIN Rail
-
- 4x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3ab/af/at/u
-
- Gigabit Uplink Ports 1xRJ45, 1xSFP
-
- 1 x RJ45 10/100/1000 PoE In Port (60W PoE Input)
-

-
- Bis zu 30W pro Port, insgesamt max. 120W
-
- PoE watchdog (automatischer Reboot)
-
- Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)
-
- Temperaturbereich -40°C ~ +75°C
-

Spezifikationen

Gerätetyp	Layer2 Switch
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
VLAN	ja
Ports	1x 10/100/1000Base-T (PoE-PD), 1x 1000Base-X SFP, 4x 10/100/1000Base-T
Management	nein
Bauart	Gehäuse
Stromversorgung	48-56VDC, PoE+
Leistungsaufnahme	60W
PoE Budget (gesamt)	60 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Hersteller-Nummer	221889

IAM-5SE1004MUP

Fortsetzung Spezifikationen

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
216568	NE-60PoE	PoE Injector, 60W, für Switch IAD-5SG1004MUA
219525	RJT-1000SFP	RJ45- SFP Transceiver Modul, 1000Base-T, 0°~+70°C
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

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

