



IAM-5SE1008MUB

Artikelnummer: 228223



Gigabit Switch, 8xPoE 100Mbps, 1x RJ45, 1x SFP 1000Mbps, Unmanaged, Industrie Design

Hauptmerkmale

Gigabit PoE Switch, Din Rail

Gigabit Uplink Ports 1xRJ45, 1xSFP

8x 10/100 Base-TX, IEEE 802.3af/at

Bis zu 30W pro Port

Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)

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

PoE Reset-Taste für jeden Port

CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

Temperaturbereich -40° C ~ +75° C

Spezifikationen

Gerätetyp	Unmanaged
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
VLAN	ja
Ports	1x 10/100/1000Base-TX, 1x 10/100/1000T SFP, 8x 10/100Base-TX
PoE Ports (Anzahl)	8
Management	nein
Bauart	DIN Rail Modul
Stromversorgung	48-57 VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	120 W

IAM-5SE1008MUB

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Hersteller-Nummer	228223

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
214832	DRP-240-48	Netzgerät für IAM- Serie 240W, DIN Rail
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

