



IAR-7SG1024MMB

Artikelnummer: 226922



Gigabit Switch, Managed, 390W, 24x PoE, 4x SFP, 10/100/1000 Mbps, 19", 1HE

Hauptmerkmale

PoE Switch, Rack Montage

Gigabit Uplink Ports: 4x SFP

24x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Bis zu 30W per Port, gesamt ≤390W

Fast Ring-Redundanz, Rekonfiguration < 20 ms

ESD Schutz IEC61000-4-5 Standard

Managed L2 Switch, Geräuscharme Lüfter

Web-Konfiguration, Web-Management

VLAN, PoE-Steuerung, MAC Address Table

Port-Spiegelung, Passwortschutz

Temperaturbereich -10° C ~ +50° C

Rackmontage Haltewinkel im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	44,5x442x320mm
Gerätetyp	Layer2 Switch
Lüfter	ja
Ethernet-Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
VLAN	ja
Ports	24x 10/100/1000Base-T, 4x 1000Mbps SFP, Console RJ45-RS232, OOB 10/100Base-TX
PoE Ports (Anzahl)	24
Management	ja
Bauart	Rackmontage
Stromversorgung	100~240VAC

IAR-7SG1024MMB

Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	450W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	390 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Gewicht	4,5Kg
Hersteller-Nummer	226922

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
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

