



IAR-7SE1024MMA

Artikelnummer: 214460

Gigabit Switch, 2x RJ45, 24x PoE 100Mbps, 2xSFP 1000Mbps, 390W, Managed, 19", 1HE

PoE Switch, Rack Montage

Gigabit Uplink Ports: 2xRJ45, 2xSFP

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

Bis zu 30W per Port, Total ≤390W

ESD Schutz IEC61000-4-5 Standard

Managed L2 Switch, Geräuscharme Lüfter

Web-Konfiguration, Web-Management

VLAN, PoE-Steuerung, Mac Address Table

Port-Spiegelung, Passwortschutz

Status-LEDs

Temperaturbereich -10 ° C ~ + 50 ° C

Rackmontage Haltewinkel im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Funktionen:	
Multicast-fähig	ja
Port mirror	ja
QoS	ja
SNMP	ja

Netzwerk:	
Interne Switching-Kapazität (Mpps)	9,5 Mpps
Interne Switching-Kapazität (Gbit/s)	12,8 Gbps
VLAN	ja

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Ports	24x 10/100Base-TX, 2x 10/100/1000T SFP, 2x 10/100/1000Base-TX
Optischer Anschluss	SFP Port

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	44,5x442x263mm
19 Zoll einbaufähig	ja
Anzahl PoE Ports	24
Bauart	Rackmontage
Gerätetyp	Layer2 Switch
Gewicht	3,8kg
Lüfter	ja
Management	ja
Montage	19" Rackeinbau
PoE Budget (gesamt)	390 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Stromversorgung	100~240VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Netzkabel, 19" Einbauwinkel

Hinweise:	
Einsatzumgebung	innen
Netzwerkstandards	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.ab 1000BaseT, IEEE 802.3z 1000BaseSX/LX, IEEE 802.3x Flow Control, IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE+), IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE), IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1p Class of Service, IEEE 802.1X, IEC61000-4-2, IEC61000-4-5

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

