



eneo IAR-7SE1024MMB

Artikelnummer: 228222



Gigabit Switch, 24xPoE 100Mbps 2x RJ45 Gbit, 2x SFP Gbit, 390W, Managed, 19", 1HE

Hauptmerkmale

PoE Switch, Rack Montage	Web-Konfiguration, Web-Management
Gigabit Uplink Ports: 2xRJ45, 2xSFP	VLAN, PoE-Steuerung, Mac Address Table
24x 10/100 PoE Ports, IEEE 802.3af/at	Port-Spiegelung, Passwortschutz
Bis zu 30W per Port, Total ≤390W	Status-LEDs
ESD Schutz IEC61000-4-5 Standard	Temperaturbereich -10 ° C ~ + 50 ° C
Managed L2 Switch, Geräuscharme Lüfter	Rackmontage Haltewinkel im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Allgemeines	
Lüfter	Ja
Management	Ja
Anzahl PoE Ports	24
Bauart	Rackmontage
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	44,5x442x263mm
Einsatzumgebung	innen
ESD Schutz	IEC61000-4-2, IEC61000-4-5
Gewicht	3,8 kg
Gerätetyp	Layer2 Switch

eneo IAR-7SE1024MMB

Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	450 W
Montageart	19" Rackeinbau
PoE Budget (gesamt)	390 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Stromversorgung	100~240VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Funktionen	
Multicast	Ja
Sicherheit	Fast-Ring, Passwortschutz, Port Geschwindigkeitseinstellung, Port Isolation, Radius Authentifizierung
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ethernet Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
Ports	24x 10/100Base-TX, 2x 10/100/1000Base-TX, 2x 10/100/1000T SFP, Console RJ45-RS232, Console RJ45-RS232
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Netzkabel, 19" Einbauwinkel
Netzwerk	
VLAN	Ja
Netzwerkstandard	IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3x Flow Control
Interne Switching Kapazität (Gbit)	12,8 Gbps
Interne Switching Kapazität (MP pro Sekunde)	9,5 Mpps
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	228222
Serie	eneo Switch

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

