IAR-7SE1024MMC

Artikelnummer: 230033





Gigabit Switch, Managed, 350W, Layer 3, 24xPoE, 4xSFP 10G, Wand-/Rackmontage, Desktop

Hauptmerkmale

24-Port Gigabit PoE L3 Managed Ethernet Switch	ESD Schutz 6 kV Kontakt, 8kV Air Discharge, standard: IEC61
4x SFP 10 Gigabit Uplink Ports	Web-Konfiguration, Web-Management
PoE Standard IEEE 802.3af/at (PSE)	VLAN, PoE-Steuerung, MAC Address Table
Bis zu 30W per Port, gesamt ≤350W	Port-Spiegelung, Passwortschutz
Fast Ring-Redundanz, Rekonfiguration <20ms	Temperaturbereich -10° C ~ +50° C
Überspannungsfestigkeit 6kV, Standard: IEC6000-4-5	Rack Montage Haltewinkel im Zubehör enthalten

Spezifikationen

Allgemeines	
Management	Ja
Anzahl PoE Ports	24
Bauart	Desktop, Rackmontage
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	44,5x442x320mm
ESD Schutz	IEC61000-4-2, IEC61000-4-5
Gewicht	6,5 kg
Gerätetyp	Layer3 Switch
Leistungsaufnahme	380 W
Montageart	19" Rackeinbau, Desktop

IAR-7SE1024MMC

Fortsetzung Spezifikationen

·	
PoE Budget (gesamt)	350 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 10/100/1000Base-T, 4x 10GBit SFP, Console RJ45-RS232, Console RJ45-RS232, OOB 10/100Base-TX, OOB 10/100Base-TX
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung,Netzkabel,19\" Einbauwinkel
Netzwerk	
VLAN	Ja
Netzwerkstandard	IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol, IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3ad Link Aggregation, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3x Flow Control
Interne Switching Kapazität (Gbit)	128 Gbps
Interne Switching Kapazität (MP pro Sekunde)	92,5 Mpps
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	230033
Serie	eneo Switch
<u></u>	

Ihr Ansprechpartner

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

