

IAR-7SG1016MMB

Artikelnummer: 226691



Gigabit Switch, Managed, 270W, 16x PoE, 4x SFP, 1000Mbps, 10/100/1000 Mbps, 19", 1HE

Hauptmerkmale

PoE Switch, Rack Montage

Gigabit Uplink Ports: 4x SFP

16x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Bis zu 30W per Port, gesamt $\leq 270W$

Fast Ring-Redundanz, Rekonfiguration $< 20ms$

ESD Schutz IEC61000-4-5 Standard

Managed L2 Switch

Web-Konfiguration, Web-Management

VLAN, PoE-Steuerung, MAC Address Table

Port-Spiegelung, Passwortschutz

Temperaturbereich $-10^{\circ}C \sim +50^{\circ}C$

Rackmontage Haltewinkel im Zubehör enthalten

Spezifikationen

| | |
|------------------------|---|
| Abmessungen (HxBxT) | 44,5x442x320mm |
| Gerätetyp | Layer2 Switch |
| Serie | eneo Switch |
| Montage | 19" Rackeinbau |
| Lüfter | ja |
| Ethernet-Schnittstelle | 1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T |
| VLAN | ja |
| Ports | 16x 10/100/1000Base-T, 4x 1000Mbps SFP, Console RJ45-RS232, OOB 10/100Base-TX |
| PoE Ports (Anzahl) | 16 |
| Management | ja |

IAR-7SG1016MMB

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Bauart | Rackmontage |
| Stromversorgung | 100~240VAC |
| Leistungsaufnahme | 320W |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| PoE Budget (gesamt) | 270 W |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -10°C ~ +50°C |
| Gewicht | 4,5Kg |
| Hersteller-Nummer | 226691 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|-------------------|--|
| 218218 | eneo Site Manager | Management Software für eneo IP Produkte |
| 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

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

