

NSM-205GP 4+1 Combo Port Gigabit Ethernet Switch mit PoE+

PoE+
30 W

24 auf 48
VDC Boost



Merkmale

- 4 x Gigabit PoE+ Ports und 1 x Gigabit RJ45/SFP Combo Port
- 1 x Relaisausgang
- redundante Stromversorgung mit 24 auf 48 VDC Booster
- Betriebstemperatur: -40°C bis +75°C
- DIN-Schienenmontage

Technische Daten

- **Kompatibilität:** zu IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.3af, 802.3at
- **Bandbreite:** 10 Gbps
- **MAC-Adress Tabelle:** 8 K
- **Jumbo Frames:** 10 K bei 1000 Base-TX
- **Frame Buffer Speicher:** 1 Mbit
- **Interface:** 10/100/1000 Base-TX, Auto-Negotiation, Full/Half Duplex, 1000/100 BaseSFP
- **Ports:** 4 x RJ-45 10/100/1000 Mbps, 1 x RJ45 10/100/1000 Mbps / 100/1000 SFP Slot
- **PoE:** IEEE802.3at, max. 30 W pro Port
- **Alarmrelais:** 1A @ 30 VDC
- **Status-LED:** PWR1, PWR2, PWR Fail, 10/100 Link/Active
- **Stromversorgung:** 18 bis 55 VDC, 6. pol. Schraubklemme
- **Stromverbrauch:**
ohne PoE: 0,13 A @ 48 VDC,
bei maximaler PoE Last: 3,1 A @ 48 VDC
- **Abmessungen:** (B x H x T) 25 x 168 x 115 mm

Bestellbezeichnung

Nr. 142088 NSM-205GP CR
4+1G Combo Port Gigabit Ethernet Switch mit PoE+