

ComNet CNGE3FE8MS

Artikelnummer: 217310



Managed Ethernet Switch, 8x RJ45, 3x SFP, DIN-Rail, 2,5Gbit Uplink

Hauptmerkmale

8x 10/100BaseTX RJ45

3x 100/1000BaseFX SFP

Zwei der SFP Ports unterstützen bis 2,5Gbit

MSTP/RSTP/STP Unterstützung

Unterstützt Device Binding Security

Kein Netzteil im Lieferumfang

Netzteil optional erhältlich

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|---------------------|----------------|
| Lüfter | Nein |
| Management | Ja |
| Rackeinbau | Nein |
| Anzahl Fasern | 2 |
| Anzahl PoE Ports | 8 |
| Bauart | DIN Rail Modul |
| Gerätetyp | Switch |
| Leistungsaufnahme | 375 W |
| Montageart | DIN Rail |
| PoE Budget (gesamt) | 375 W |
| Power over Ethernet | PoE+ |
| Stromversorgung | 12-57 VDC |

ComNet CNGE3FE8MS

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +75°C |
| Zertifizierungen | FCC Part 15, EN55022 (CISPR), EN61000-4-x (ESD, Surge, EFT etc.), EN60950-1 (Sicherheit), EN50121-4 (Eisenbahn) |
| Aufzeichnung | |
| Betriebsmodus | Aktiv, Multi Mode, Single Mode, Single- / Multi Mode |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Ethernet Schnittstelle | 100Base-TX |
| PoE-Standard | IEEE802.3at, PoE++ (IEEE 802.3bt) |
| Ports | 3x 100/1000Base-FX SFP, 8x 10/100Base-TX |
| Netzwerk | |
| VLAN | Ja |
| Produktkennzeichnungen | |
| Hersteller-Nummer | CNGE3FE8MS |

Ihr Ansprechpartner

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

