

Artikelnr.: F-SW1010-8P-SF120W

F-SW1010-8P-SF120W - Nicht verwalteter industrieller PoE-Ethernet-Switch

ab **176,01 EUR**

Artikelnr.: F-SW1010-8P-SF120W

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Four-Faith



Produktbeschreibung

F-SW1010 - Nicht verwalteter industrieller PoE-Ethernet-Switch

F-SW1010 ist ein nicht verwalteter industrieller Ethernet-Switch. Das Produkt verfügt über 8x 10/100M-Ethernet-LAN-Ports, 1x 10/100/1000 Base-T-Ethernet-Port und 1x 1000 BaseSFP-Steckplatz. Der F-SW1010 kann zum Verbinden mehrerer Server, Hubs, Repeater und Geräte verwendet werden und bietet Daten- und Stromübertragung über große Entfernungen.

F-SW1010 ist in der M2M-Industrie der IoT-Industriekette weit verbreitet, wie z.B. Smart Grid, intelligenter Transport, Finanzen, Automatisierung der Lieferkette, Industrieautomation, intelligentes Bauen, öffentliche Sicherheit, Umweltschutz, Meteorologie, digitale Medizin, Telemetrie, Land- und Forstwirtschaft, Wasser, Kohle, Petrochemie und andere verwandte Bereiche.

Standard

- Ethernet-Standard: IEEE 802.3 (10 Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX & 100Base-FX), IEEE 802.3z (1000Base-TX & 1000Base-X), IEEE 802.3x (Flow Control)

Schnittstelle

- SFP-Steckplatz: Nummer: 1; Typ: SFP (LC, einfach/doppelt optional); Rate: 1000Base-X
- 1000M Ethernet-Port: Nummer: 1; Typ: RJ45; Rate: 10/100/1000M adaptiv
- Leistung: 5,08 mm Klemmenblockschnittstelle

Übertragungsentfernung

- Ethernet-Kabel: 100 m (Standard Cat. 5/Cat. 5e), 250 m (Cat. 6)
- Faser: Unterstützt Single/Dual-Mode-Faser; Dual: 550 m; Single: 20/40/60/80/100 km

Eigenschaften

- Anwendungsebene: 2
- Verarbeitungsart: Store-and-Forward
- Backplane-Bandbreite: 3,6 Gbit/s
- Paketweiterleitungsrate: 2,68 Mpps
- Mac Tabellengröße: 2K

Leistung

- Eingangsleistung: DC 40 ~ 60 V
- Verbrauch:
- Schnittstelle: 5,08 mm Klemmenblockschnittstelle, mit Überlaststrom und Verpolungsschutz

Betriebsumgebung

- Betriebstemperatur: -40°C ~ 75°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 0 ~ 90% (nicht kondensierend)

Andere

- IP-Schutzart: IP40
- Gewicht: 610 g
- Abmessungen: 134,8 x 115,7 x 45 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

