

# DIGITUS 2 Port Gigabit Ethernet PoE switch, Industrial, Unmanaged, 1 SFP Uplink

DN-652120  
EAN 4016032482925



### Industrieller Medien Konverter 2x RJ45 1xSFP 10/100/1000Base-TX (PoE) to 1000Base-FX

Industrieller PoE-Ethernet-Switch mit 2 Ports 10/100/1000Mbps RJ45(PoE) und 1 Port 1000Mbps SFP. DN-652120-Switch besitzt eine Betriebstemperatur von -40° ~80°, und besitzt durch seine Bauweise die Möglichkeit sich an alle Arten von rauen Umgebungen anzupassen. Durch seine kompakte Bauweise und den DIN Schienenadapter kann der Switch im Schaltkasten platziert werden. Die Installationseigenschaften der Führungsschiene, der breite Temperaturbetrieb, das Gehäuse der Schutzklasse IP40 und die LED-Anzeige machen den DN-652120 zu einem Plug-and-Play-Gerät in Industriequalität, das eine zuverlässige und bequeme Lösung für Benutzer zur Vernetzung ihrer Ethernet-Geräte darstellt.

### Industrieller PoE Ethernet Switch mit 2 10/100/1000 Mbit/s RJ45 Ports und 1 Port 10/100/1000 Mbit/s SFP

- Gewährleistet eine zuverlässige Datenübertragung
- Unterstützt Vollduplex- oder Halbduplex-Modus, mit automatischer Aushandlungsfunktion
- Netzwerkanschluss unterstützt automatische Cross-Identifikation
- Interner Speicher- und Weiterleitungsmechanismus, Unterstützung einer Vielzahl von Protokollen
- Im Einklang mit industriellen Betriebsstandards, die durchschnittliche störungsfreie Arbeit in mehr als 300.000 Stunden
- Betriebsspannung: DC 48-57V
- Unterstützte Standards: IEEE802.310BASE-TIEEE802.3i 10Base-T;IEEE802.3u;100Base-TX/FX;IEEE802.3ab1000Base-T;IEEE802.3z1000Base-X;IEEE802.3x; IEEE802.3af, IEEE802.3at

- Betriebstemperatur: -40~80 °C
- Lagertemperatur: -40~80 °C
- Bandbreite: 14Gbps
- Pakettufferspeicher:1.2Mbit
- Paketweiterleitungsrate:10.5Mpps
- MAC-Adresstabelle: 2K
- Eingangsspannung: DC48-57V
- Unterstützt redundante Stromversorgung
- Unterstützt Verpolungsschutz
- IP40-Aluminium-Gehäuse
- DIN-Schienen-Installation
- passive Kühlung, kein Lüfter
- Gewicht: 0.42 kg
- Abmessungen: 118 x 92.4 x 40 mm
- PoE-Leistungsbudget insgesamt (W): 60W
- Anschluss 1: RJ45
- Anschluss 2: SFP
- Anschluss: RJ45
- DDM Unterstützung: nein
- Industrielle Nutzung: ja
- Industrielle Nutzung: ja
- PoE Injektor: ja

### Lieferumfang

- Industrie-Switch 2xRJ45 1xSFP
- Benutzerhandbuch

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

