

# DIGITUS Industrieller 8 + 2-Port Gigabit Ethernet PoE Switch

DN-651151  
EAN 4016032489276



## Industrieller 8+2-Port Gigabit Ethernet PoE Switch 8-Port GE PoE RJ45, 2 GE SFP Port

Der DN-651151 ist ein robuster 8+ 2-Port Industrial Gigabit Ethernet PoE Switch für raue Umgebungen. Mit blockierungsfreier Wire-Speed-Leistung bietet er 8x 10/100/1000 BASE-TX RJ45 (je bis 30 W PoE) + 2x 1000 Base-Fx Ports. Das IP40-Gehäuse mit redundanter Stromversorgung ist ideal für Überwachung, Kontrollmanagement und drahtlose Dienste bei -40 bis 80.

### 8x PoE 10/100/1000 BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx Ports. Das IP40-Gehäuse mit redundanter Stromversorgung ist ideal für Überwachung, Kontrollmanagement und drahtlose Dienste bei -40 bis 80.

- Unterstützt IEEE802.3x Durchfluss Kontrolle, und Backpressure
- Unterstützt Store-and-Forward-Technologie für optimierte Datenübertragung
- Automatische Geschwindigkeit und Halb-/Voll duplex Erkennung/Einstellung
- 8 Port PoE mit bis zu 30 W
- Bandbreite: 20 Gbps
- Paketzwischenspeicher: 2 Mbit
- Paketweiterleitungsgröße: 15 Mpps
- Größe der MAC Adressen Tabelle: 4K
- Jumboframerate: 9000 byte
- ESD Schutz: 6 kV (DC)
- EFT Schutz: 6 kV (DC)
- Metallgehäuse, IP40
- 4 kV Blitzschutz und Überspannungsschutz

- Redundante Stromversorgung mit Verpolungsschutzfunktion
- Stromversorgung: 48 bis 57 V
- Stromverbrauch: <8 W
- Abnehmbarer Klemmenanschluss
- Schutzklasse: IP40
- Abmessungen: 142.5 x 107.1 x 53 mm
- Betriebstemperatur: -40 bis 80 ° C
- Lagertemperatur: -40 bis 80 ° C
- Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95 % (nicht kondensierend)
- MTBF: 300.000
- PoE Gesamtbudget: 240 W
- Anzahl der Ports: 8
- PoE Leistungsbudget: 200 W
- PoE Standard: IEEE802.3af (PoE)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: ja
- Anzahl der Ports (Uplink): 2
- Managed: nein
- Montageart: Hutschiene
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): ja
- Schutz vor Vandalismus: nein
- Uplink Port Anschluss: SFP
- VLAN: nein

### Lieferumfang

- 1x Industrial Gigabit Ethernet PoE Switch
- 1x Benutzerhandbuch

| Logistische Daten     |                |              |            |             |           |              |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|--------------|
|                       | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm³          |
| Karton-VPE            | 14             | 12,85        | 22,50      | 39,00       | 46,50     | 40.803,80    |
| Innen-VPE             | 1              | 0,92         | 0,00       | 0,00        | 0,00      | 0,00         |
| Einzel-VPE            | 1              | 0,92         | 6,60       | 15,80       | 21,30     | 2.221.160,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0              | 0,76         | 4,42       | 10,30       | 14,37     | 654,21       |

Weitere Anwendungsbilder:

