

DIGITUS®

Industrial Fast Ethernet PoE Switch, 8+2 Ports

- ein robuster 8+2 -Port Industrial Ethernet Switch für raue Umgebungen
- mit blockierungsfreier Wire-Speed-Leistung bietet er 8x PoE 10/100BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx Ports
- das IP40-Gehäuse mit redundanter Stromversorgung ist ideal für Überwachung, Kontrollmanagement und drahtlose Dienste bei -40 bis 80

Technische Details:

- unterstützt IEEE802.3x Durchfluss Kontrolle, und Backpressure, IEEE802.3af/at
- unterstützt Store-and-Forward-Technologie für optimierte Datenübertragung
- automatische Geschwindigkeit und Halb-/Voll duplex Erkennung/Einstellung
- Bandbreite: 5.6 Gbps
- Paketzwischenspeicher: 1,2 Mbit
- Paketweiterleitungsgröße: 4,2 Mbps
- Größe der MAC Adressen Tabelle: 2K
- Jumboframerate: 9000 byte
- ESD Schutz: 6 kV (DC)
- EFT Schutz: 6 kV (DC)
- Metallgehäuse, IP40
- 4 kV Blitzschutz und Überspannungsschutz
- geeignet für die Montage auf DIN Schiene (Hutschiene) - nicht im Lieferumfang enthalten
- redundante Stromversorgung mit Verpolungsschutzfunktion
- Stromversorgung: 48 bis 57 V
- Stromverbrauch: < 8 W
- abnehmbarer Klemmenanschluss
- Schutzklasse: IP40
- Maße: (B)143,7 x (T)104 x (H)47,7 mm



Industrial Fast Ethernet PoE Switch, 8+2 Ports

DIN rail mounting bracket
Halterung für HutschienenmontageGrounding
ErdungTerminal
block

Detailsicht

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Industrial Fast Ethernet PoE Switch		RJ45	8+2	bis zu 1.000 Mbit/s		DN-651147	11008338