

# DIGITUS Przemysłowy 8+2 portowy przełącznik Fast Ethernet PoE

DN-651147  
EAN 4016032490272



## Industrial 8+2-Port Fast Ethernet PoE Switch 8 Port PoE FE RJ45, 2 GE SFP Ports

DN-651147 to solidny 8+2 portowy przemysłowy przełącznik Ethernet PoE do pracy w trudnych warunkach. Dzięki nieblokującej wydajności wire-speed, oferuje on 8 portów 10/100BASE-TX RJ45 (do 30 W PoE każdy) + 2x porty 1000Base-Fx. Obudowa IP40 z nadmiarowym zasilaniem jest idealna do monitorowania, zarządzania kontrolą i usług bezprzewodowych w temperaturze od -40 °C do 80 °C.

**8 portów PoE 10/100BASE-TX RJ45 + 2x 1000Base-Fx. Obudowa IP40 z redundantnym zasilaniem jest idealna do monitorowania, zarządzania kontrolą i usług bezprzewodowych w temperaturze od -40 °C do 80 °C.**

- Obsługuje kontrolę przepływu IEEE802.3x i przeciwiśnienie, IEEE802.3af/at
- Obsługuje technologię store-and-forward dla zoptymalizowanej transmisji danych
- Automatyczne wykrywanie/regulacja prędkości i połowy/pełnego duplexu
- 8 portów PoE o mocy do 30 W
- Przepustowość: 5,6 Gb/s
- Bufor pakietów: : 1,2 Mbit
- Rozmiar przekazywania pakietów: 4,2 Mb/s
- Rozmiar tablicy adresów MAC: 2K
- Częstotliwość odświeżania Jumbo: 9000 bajtów
- Ochrona ESD: 6 kV (DC)
- Ochrona EFT: 6 kV (DC)
- Metalowa obudowa, IP40
- Ochrona odgromowa i przeciwprzepięciowa 4 kV
- Nadaje się do montażu na szynie DIN (szyna górna)

- Nadmiarowe zasilanie z funkcją ochrony przed odwrotną polaryzacją
- Zasilanie: 48 do 57 V
- Pobór mocy: < 8 W
- V-LAN: nie
- Zdejmowane złącze terminala
- Stopień ochrony: IP40
- Wymiary: 143,7 x 104 x 47,7 mm
- Waga: 0,7 kg
- Temperatura pracy: od -40 do 80°C
- Temperatura przechowywania: -40 do 80°C
- Wilgotność: od 5% do 95% (bez kondensacji)
- MTBF: 300 000
- Budżet mocy PoE (W): 200 W
- Liczba portów: 8
- Budżet zasilania PoE: 200 W
- Standard PoE: IEEE802.3at (PoE+)
- Szybkość transmisji Ethernet: Fast Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: tak
- Do użytku na zewnątrz: nie
- Liczba portów uplink: 2
- Ochrona przed wandalizmem: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Rodzaj portu uplink: SFP
- VLAN: nie
- Zarządzany: nie

### Zawartość opakowania

- 1x Przemysłowy przełącznik Fast Ethernet PoE
- 1x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	14.00	34.30	35.00	44.50	53,422.20
Opakowanie wewnętrzne	1	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.70	6.60	15.80	21.30	2,221.16
Netto bez opakowania	1	0.64	6.60	15.80	21.30	2,221.16

Więcej zdjęć

