



SWITCH POE PULSAR SF116 16-PORTÓW

Indeks: **69438** Producent: **PULSAR** Kod producenta: **SF116**

Cena: **939.93 zł**

Opis

PULSAR SF116 łączy sieciowe Zarządzany Fast Ethernet (10/100) Obsługa PoE 1U Czarny

Producent: PULSAR

Konstrukcja

- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Diody LED: Status, Zasilanie, Link
- Kolor produktu: Czarny
- Układ: 1U

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Zasilacz dołączony: Nie
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Prąd wejściowy: 3 A

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 2,7 kg
- Głębokość produktu: 224 mm
- Szerokość produktu: 442 mm
- Wysokość produktu: 44 mm

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -10 - 40 °C

Sieć

- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at

Dane opakowania

- Zestaw do montażu haków: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 3,1 kg

Porty i interfejsy

- Ilość portów Gigabit Ethernet: 2
- Ilość slotów Modułu SFP: 2
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)

Przesyłanie danych

- Przepustowość routowania/przełączania: 14,8 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Tak
- Power over Ethernet: 52 V
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 16
- Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port: 30 W

Parametry

Producent	Pulsar
EAN	5902135308059
Kod producenta	SF116
Liczba portów	18
Stan	Nowy