

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/industrialny-8-2-port-gigabit-ethernet-switch-8-port-ge-rj-54-2-ge-sfp-port-p-272045.html>



Industrialny 8+2-Port Gigabit Ethernet Switch 8 Port GE RJ 54, 2 GE SFP Port

Cena	889,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPPJU
Kod producenta	1716105
Kod EAN	4016032489269

Opis produktu

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Wandaloodporny:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 4 kV, Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 48 V
- **Pobór mocy:** 8 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Głębokość produktu:** 107,1 mm
- **Waga produktu:** 600 g
- **Wysokość produktu:** 53,5 mm
- **Szerokość produktu:** 142,5 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Półdupleks:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x
- **Pełny duplex:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,1000,100 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 300000 h
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Pojemność opakowania:** 2221,16 cm³
- **Waga wraz z opakowaniem:** 917,857 g
- **Szerokość opakowania:** 158 mm
- **Wysokość opakowania:** 213 mm
- **Głębokość opakowania:** 66 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba zainstalowanych modułów SFP:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8

-
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
 - **Złącze światłowodowe:** SFP
 - **Szerokość pasma:** 20 Gbit/s
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
 - **Prędkość przekazywania:** 15 Mpps
 - **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
 - **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1 Gbit/s
 - **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Wandaloodporny:** Nie
- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** 4 kV, Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 48 V
- **Pobór mocy:** 8 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 107,1 mm
- **Waga produktu:** 600 g
- **Wysokość produktu:** 53,5 mm
- **Szerokość produktu:** 142,5 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Półdupleks:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x
- **Pełny duplex:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,1000,100 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 300000 h

-
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Dane opakowania:

- **Pojemność opakowania:** 2221,16 cm³
- **Waga wraz z opakowaniem:** 917,857 g
- **Szerokość opakowania:** 158 mm
- **Wysokość opakowania:** 213 mm
- **Głębokość opakowania:** 66 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba zainstalowanych modułów SFP:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Złącze światłowodowe:** SFP

Pozostałe funkcje:

- **Szerokość pasma:** 20 Gbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Przesyłanie danych:

- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Prędkość przekazywania:** 15 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
- **Store-and-forward:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie