

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-poe-8-2-port-fe-8-port-poe-802-3at-10-100-mbps-p-225459.html>

Switch PoE 8+2 Port FE 8 Port PoE 802.3at, 10/100 Mbps

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 253,95 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCROT76 |
| Kod producenta | DN-95354 |
| Kod EAN | 4016032485919 |

Opis produktu

- **Diody LED:** Działanie, Zasilanie, Link, PoE
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 2 kV
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 65 W
- **Głębokość produktu:** 93 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 168 mm
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-TX, 1000BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Półduplex:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Wysokość opakowania:** 63 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 881,176 g
- **Pojemność opakowania:** 2051,59 cm³
- **Szerokość opakowania:** 167 mm
- **Głębokość opakowania:** 195 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 10
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Szerokość pasma:** 20 Gbit/s
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps

-
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
 - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
 - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Działanie, Zasilanie, Link, PoE
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie

Moc:

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 2 kV
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 65 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 93 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 168 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-TX, 1000BASE-T
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Półduplex:** Tak

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 63 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 881,176 g
- **Pojemność opakowania:** 2051,59 cm³
- **Szerokość opakowania:** 167 mm
- **Głębokość opakowania:** 195 mm

Zawartość opakowania:

-
- **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 10
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)

Pozostałe funkcje:

- **Szerokość pasma:** 20 Gbit/s

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
- **Store-and-forward:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8