

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/extralink-switch-poe-perses-8x-gigabit-poe-poe-2x-rj45-uplink-gigabit-96w-p-174966.html>

Extralink Switch PoE PERSES 8x Gigabit PoE/PoE+, 2x RJ45 Uplink Gigabit, 96W



Cena	261,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDZ86
Kod producenta	EX.14312
Kod EAN	5903148914312

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Montaż DIN na szynie:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Nie
- **Diody LED:** Link
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 92 mm
- **Szerokość produktu:** 184 mm
- **Waga produktu:** 1,02 kg
- **Wysokość produktu:** 27 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 10
- **Liczba portów Fibre uplink:** 8
- **Ilość portów przyłączeniowych:** 2
- **Wielkość tabeli adresów:** 4096 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Active PoE
- **Obsługa PoE:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Montaż DIN na szynie:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Nie
- **Diody LED:** Link

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 92 mm
- **Szerokość produktu:** 184 mm
- **Waga produktu:** 1,02 kg
- **Wysokość produktu:** 27 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Sieć:

- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 10
- **Liczba portów Fibre uplink:** 8
- **Ilość portów przyłączeniowych:** 2

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 4096 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Active PoE
- **Obsługa PoE:** Tak