

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przelacznik-przemyslowy-trendnet-5-port-gigabit-unmanaged-poe-fa-metal-p-304183.html>



## Przełącznik przemysłowy TRENDnet 5 Port Gigabit Unmanaged PoE+ FA Metal

Cena	<b>805,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPYXP</b>
Kod producenta	<b>5478850</b>
Kod EAN	<b>0710931161564</b>

### Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Głębokość produktu:** 23,5 mm
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 118 mm
- **Waga produktu:** 425 g
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab
- **Dublowanie portów:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 454556 h
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Nie
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Pamięci bufora pakietów:** 64 MB
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 200 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny

---

**Moc:**

- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 23,5 mm
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 118 mm
- **Waga produktu:** 425 g

**Ochrona:**

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

**Cechy zarządzania:**

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 75 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%

**Sieć:**

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab
- **Dublowanie portów:** Tak

**Wydajność:**

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 454556 h

**Zawartość opakowania:**

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Nie
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

**Przesyłanie danych:**

- **Pamięci bufora pakietów:** 64 MB
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 200 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4