

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-8-portowy-gigabit-2-porty-sfp-gigabit-p-269018.html>

## Digitus 8-portowy Gigabit + 2 porty SFP Gigabit

Cena	<b>271,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPOXF</b>
Kod producenta	<b>8005269</b>
Kod EAN	<b>4016032478706</b>

### Opis produktu

- **Wandaloodporny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Działanie, Zasilanie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 5,78 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
- **Pobór mocy:** 5 W
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Waga produktu:** 378 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wysokość produktu:** 28 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Pojemność opakowania:** 3195,39 cm<sup>3</sup>
- **Waga wraz z opakowaniem:** 810 g
- **Szerokość opakowania:** 256 mm
- **Wysokość opakowania:** 79 mm
- **Głębokość opakowania:** 158 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Złącze światłowodowe:** SFP

- 
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
  - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
  - **Kraj pochodzenia:** Chiny
  - **Pamięci bufora pakietów:** 1,5 MB
  - **Store-and-forward:** Tak
  - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
  - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
  - **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
  - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
  - **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
  - **Obsługa PoE:** Nie

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Wandaloodporny:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Działanie, Zasilanie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 5,78 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
- **Pobór mocy:** 5 W
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 378 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wysokość produktu:** 28 mm

### Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%

### Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Wspierany auto-aging adresów MAC:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Nie

### Wydajność:

- **Bez wiatraka:** Tak

### Dane opakowania:

- 
- **Pojemność opakowania:** 3195,39 cm<sup>3</sup>
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 810 g
  - **Szerokość opakowania:** 256 mm
  - **Wysokość opakowania:** 79 mm
  - **Głębokość opakowania:** 158 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

**Porty i interfejsy:**

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

**Pozostałe funkcje:**

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

**Dane logistyczne:**

- **Kraj pochodzenia:** Chiny

**Przesyłanie danych:**

- **Pamięci bufora pakietów:** 1,5 MB
- **Store-and-forward:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps

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

- **Obsługa PoE:** Nie