

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-przelacznik-gigabit-ethernet-layer-2-24-portowy-2x-rj45-sfp-combo-2-x-porty-sfp-uplink-p-269034.html>



## Digitus Przełącznik Gigabit Ethernet Layer 2, 24-portowy, 2x RJ45/SFP-Combo + 2 x porty SFP Uplink

Cena	<b>1 101,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPND8</b>
Kod producenta	<b>DN-80221-3</b>
Kod EAN	<b>4016032467687</b>

### Opis produktu

- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Wandaloodporny:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 208 mm
- **Uwierzetylnianie:** Uwierzetylnianie na podstawie portów
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMP
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1x
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,15 kg
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Pojemność opakowania:** 15174 cm<sup>3</sup>
- **Głębokość opakowania:** 562 mm
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Obsługa PoE:** Nie

### Specyfikacja:

---

#### Konstrukcja:

- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Wandaloodporny:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Głębokość produktu:** 208 mm

#### Ochrona:

- **Uwierzytelnianie:** Uwierzytelnianie na podstawie portów
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMP

#### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Sieć:

- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1x
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,15 kg
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Pojemność opakowania:** 15174 cm<sup>3</sup>
- **Głębokość opakowania:** 562 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Port konsoli:** RJ-45

#### Pozostałe funkcje:

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

#### Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

#### Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia

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

- 
- **Obsługa PoE:** Nie