

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-zyxel-gs1100-16-16p-unmanaged-gigabit-p-205593.html>

Switch Zyxel GS1100-16 16p Unmanaged Gigabit

Cena	276,98 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTZYXNIE0010
Kod producenta	GS1100-16-EU0103F
Kod EAN	4718937614066
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Standardy EMC:** CE, FCC, RCM, ICES-003, BSMI
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Szerokość produktu:** 215 mm
- **Waga produktu:** 900 g
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Głębokość produktu:** 133 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Emisja ciepła:** 32,86 BTU/h
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Aktywne wyszukiwanie połączenia:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1156942 h
- **Bez wiatraka:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 32 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Prędkość przekazywania:** 23,8 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,5 MB
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie

używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Standardy EMC:** CE, FCC, RCM, ICES-003, BSMI
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 215 mm
- **Waga produktu:** 900 g
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Głębokość produktu:** 133 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Emisja ciepła:** 32,86 BTU/h

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat3, Cat5e, Cat4
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Aktywne wyszukiwanie połączenia:** Tak

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1156942 h
- **Bez wiatraka:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość routowania/przełączania:** 32 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Prędkość przekazywania:** 23,8 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,5 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia., Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem.