

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-zyxel-xmg-105hp-6p-poe-poe-4-70w-unmanaged-multigigabit-p-205604.html>



## Switch Zyxel XMG-105HP 6p PoE (PoE++: 4) 70W Unmanaged Multigigabit

Cena	<b>496,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>SWTZYXNIE0008</b>
Kod producenta	<b>XMG-105HP-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937631124</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Diody LED:** Link, PoE, Zasilanie
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 90 W
- **Głębokość produktu:** 110 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Waga produktu:** 492 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Emisja ciepła:** 56,27 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Obsługa 10G:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1255904 h
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 1
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 12000
- **Prędkość przekazywania:** 33,5 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 45 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 70 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 4
- **Ostrzeżenia:** Urządzenia elektroniczne powinny być poddawane recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwierać obudowy urządzenia ze względu na ryzyko porażenia prądem., Nie używać urządzenia w wilgotnych miejscach, aby uniknąć zwarcia.

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Diody LED:** Link, PoE, Zasilanie

### Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 90 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 110 mm
- **Szerokość produktu:** 160 mm
- **Waga produktu:** 492 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm

### Cechy zarządzania:

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

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Emisja ciepła:** 56,27 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

### Sieć:

- **Obsługa 10G:** Tak

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1255904 h

### Dane opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 1

### Przesyłanie danych:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 12000
- **Prędkość przekazywania:** 33,5 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 45 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB

### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 70 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 4

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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