

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-zyxel-gs1900-48-50p-managed-gigabit-p-205702.html>

Switch Zyxel GS1900-48 50p Managed Gigabit

Cena	1 180,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTZYXZAR0013
Kod producenta	GS1900-48-EU0102F
Kod EAN	4718937621255
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 29 kg
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Emisja ciepła:** 126 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.1af, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 509 mm
- **Wysokość opakowania:** 93 mm
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 100 Gbit/s
- **Przepustowość:** 74 Mpps
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 200 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

-
- **Waga produktu:** 29 kg
 - **Szerokość produktu:** 440 mm

Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Emisja ciepła:** 126 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1D, IEEE 802.3, IEEE 802.1p, IEEE 802.1af, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 292 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 509 mm
- **Wysokość opakowania:** 93 mm

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 100 Gbit/s
- **Przepustowość:** 74 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego.