

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-zyxel-gs1900-24-26p-managed-gigabit-p-205692.html>

Switch Zyxel GS1900-24 26p Managed Gigabit



Cena	605,53 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTZYXZAR0010
Kod producenta	GS1900-24-EU0102F
Kod EAN	4718937621231
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 16 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Waga produktu:** 2,09 kg
- **Głębokość produktu:** 131 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Statyczna ochrona portu:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **IGMP snooping:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 802.1x RADIUS
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Obsługa MIB:** RFC 1213 MIB II, RFC 2819 RMON (group 1, 2, 3, 9), RFC 1215, RFC 1493
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%
- **Emisja ciepła:** 55 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Tagged VLAN, VLAN Identifier (VLAN ID)
- **Agregator połączenia:** Tak

-
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 432,673 h
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Zestaw do montażu haków:** Tak
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 2,85 kg
 - **Głębokość opakowania:** 217 mm
 - **Wysokość opakowania:** 82 mm
 - **Szerokość opakowania:** 561 mm
 - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
 - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
 - **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
 - **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Prędkość przekazywania:** 39 Mpps
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 52 Gbit/s
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
 - **Pamięci bufora pakietów:** 0,525 MB
 - **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:

- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 16 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,09 kg
- **Głębokość produktu:** 131 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

Ochrona:

- **Statyczna ochrona portu:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **IGMP snooping:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 802.1x RADIUS
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2

-
- **Obsługa MIB:** RFC 1213 MIB II, RFC 2819 RMON (group 1, 2, 3, 9), RFC 1215, RFC 1493
 - **Typ przełącznika:** Zarządzany
 - **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
 - **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
 - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 95%
- **Emisja ciepła:** 55 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Dublowanie portów:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Wspierany auto-learning adresów MAC:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Tagged VLAN, VLAN Identifier (VLAN ID)
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1D, IEEE 802.1s, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s

Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 432,673 h

Dane opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,85 kg
- **Głębokość opakowania:** 217 mm
- **Wysokość opakowania:** 82 mm
- **Szerokość opakowania:** 561 mm

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Prędkość przekazywania:** 39 Mpps
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość routowania/przełączania:** 52 Gbit/s
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9000
- **Pamięci bufora pakietów:** 0,525 MB

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.