

# Switch Zyxel GS1900-24E 24p Managed Gigabit

Indeks: 203708 Producent: ZYXEL Kod producenta: GS1900-24E-EU0103F

Cena: **443.10 zł**

## Opis

### Przełącznik zarządzalny GS1900-24E-EU0103F 24port GbE Smart 24x100/1000

Producent: Zyxel

#### Właściwości

- Opis Seria Zyxel GS1900 oferuje inteligentny przełącznik zarządzany GbE z gigabitową prędkością i podstawowymi funkcjami zarządzania, które zapewniają elastyczność i łączność sieci firmowej. Seria GS1900 oferuje energooszczędne funkcje i pełną obsługę protokołu IPv6, dzięki czemu sieć jest gotowa na przyszłe rozszerzenia. Ponadto modele PoE obsługują IEEE 802.3at z maksymalną wydajnością 30 W na port. Inteligentne i bezwentylatorowe konstrukcje serii GS1900 umożliwiają sieciom cichą pracę w biurze.
- Klasa przełącznika **SMART**
- Klasa przełącznika **Zarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **24**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **48**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **35.7**
- Bufor pakietów **525**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **8000**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **9000**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Ethernet IEEE 802.3ab (1000BASE-T) Ethernet IEEE 802.3x flow control IEEE 802.3az EEE support IEEE 802.1p CoS support IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE plus IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol (STP) IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP) IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP) Full-duplex and half duplex operation with IEEE 802.3x flow control and backpressure Store and forward Auto MDI/MID-X**
- QoS
- Bezpieczeństwo **IEEE 802.1x Bezpieczeństwo portu Filtrowanie adresów MAC w warstwie 2 Statyczne przekazywanie adresów MAC RADIUS TACACS + SSL Zarządzanie siecią VLAN CPU defense engine Zapobieganie atakom DoS**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**
- Pobór mocy **15.1**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **804.714**

- Akcesoria w zestawie **Kabel zasilający Zestaw do montażu na ścianie Zestaw do montażu w szafie Rack**
- Zasilanie **100 - 240 V AC, 50/60 Hz**
- Wymiary **267 x 162 x 42 mm**
- Waga **1.56**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>EAN</b>	4718937621132
<b>Kod producenta</b>	GS1900-24E-EU0103F
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	2.05
<b>Liczba portów</b>	24
<b>Stan</b>	Nowy