



# Switch Zyxel GS1915-24E 24p Managed Gigabit

Indeks: 221475 Producent: ZYXEL Kod producenta: GS1915-24E-EU0101F

Cena: **559.35 zł**

## Opis

### Switch ZyXEL GS1915-24E-EU0101F

Producent: ZyXEL

#### Konstrukcja

- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Układ: 1U
- Możliwość montażu na ścianie: Tak
- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Czarny

#### Moc

- Pobór mocy (max): 15,5 W
- Źródło zasilania: Prąd przemienny
- Zasilacz dołączony: Tak
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz

#### Waga i rozmiary

- Waga produktu: 1,57 kg
- Głębokość produktu: 162 mm
- Wysokość produktu: 42 mm
- Szerokość produktu: 267 mm

#### Ochrona

- IGMP snooping: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Ochrona hasłem: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSH-2, SSL/TLS, SHA-2, HTTPS
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client, DHCP relay

#### Cechy zarządzania

- Obsługa MIB: Y
- Zarządzany w chmurze: Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Typ przełącznika: Zarządzany

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak

### Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Emisja ciepła: 53 BTU/h

### Sieć

- Dublowanie portów: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Port-based VLAN
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100,1000 Mbit/s
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab

### Wydajność

- Bez wiatraka: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 674068 h

### Dane opakowania

- Szerokość opakowania: 325 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 2,05 kg
- Głębokość opakowania: 223 mm
- Wysokość opakowania: 71 mm

### Protokoły

- Protokoły zarządzające: SNMP v1, v2c, v3

### Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

### Przesyłanie danych

- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 48 Gbit/s
- Prędkość przekazywania: 35,7 Mpps
- Pamięci bufora pakietów: 525 MB
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9000
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak

### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

### Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

## Parametry

<b>EAN</b>	4718937626786
------------	---------------

<b>Kod producenta</b>	4718937626786
-----------------------	---------------

<b>Marka</b>	inna
--------------	------

<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	2.05
---	------

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------