



# Switch ZyXEL GS1100-16-EU0103F

Indeks: **104268** Producent: **ZYXEL** Kod producenta: **GS1100-16-EU0103F**

**Cena: 294.67 zł**

## Opis

# Switch ZyXEL GS1100-16-EU0103F

Producent: ZyXEL

### Konstrukcja

- Diody LED: Zasilanie, Działanie, Link
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Standardy EMC: CE, FCC, RCM, ICES-003, BSMI
- Montaż naścienny / rzutowanie na sufit: Tak

### Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Maksymalne zużycie mocy: 10 W
- Ilość jednostek zasilania: 1
- Zasilacz dołączony: Tak

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 133 mm
- Wysokość produktu: 42 mm
- Szerokość produktu: 215 mm
- Waga produktu: 19,8 kg

### Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

### Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 95%
- Emisja ciepła: 32,86 BTU/h

### Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Aktywne wyszukiwanie połączenia: Tak

- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługiwane typy kabli: Cat5, Cat6, Cat3, Cat5e, Cat4
- Obsługa 10G: Nie

#### Wydajność

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1156942 h
- Bez wiatraka: Tak

#### Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Przewody: Prąd przemienny
- Zestaw do montażu haków: Tak

#### Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

#### Przesyłanie danych

- Prędkość przekazywania: 23,8 Mpps
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Pamięci bufora pakietów: 0,5 MB
- Przepustowość rutowania/przełączania: 32 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia

#### Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

## Parametry

<b>EAN</b>	4718937614066
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Producent</b>	ZyXEL
<b>Liczba portów</b>	16
<b>Kod producenta</b>	GS1100-16-EU0103F