



Switch ZyXEL XS1930-10-ZZ0101F

Indeks: 112592 Producent: ZYXEL Kod producenta: XS1930-10-ZZ0101F

Cena: 2,527.48 zł

Opis

Switch ZyXEL XS1930-10-ZZ0101F

Producent: ZyXEL

Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Możliwości montowania w stelażu: Tak

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Maksymalne zużycie mocy: 44,2 W
- Zasilacz dołączony: Tak

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 2,4 kg
- Szerokość produktu: 330 mm
- Głębokość produktu: 230 mm
- Wysokość produktu: 44 mm

Cechy zarządzania

- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L3
- Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI): Tak
- Zarządzany w chmurze: Tak
- Obsługa MIB: Y
- Typ przełącznika: Zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -20 - 50 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Emisja ciepła: 151,06 BTU/h

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1w, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1s
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Obsługa 10G: Tak
- Dublowanie portów: Tak

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 8
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: 10G Ethernet (100/1000/10000)
- Liczba zainstalowanych modułów SFP+: 2

Przesyłanie danych

- Przepustowość routowania/przełączania: 200 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Producent	XS1930-10-ZZ0101F
EAN	4718937605248
Kod producenta	XS1930-10-ZZ0101F
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2.4
Liczba portów	8
Stan	Nowy

Zdjęcia

