



# ZYXEL RGS100-5P-ZZ0101F Zyxel RGS100-5P Industrial Switch 4x GbE+1x SFP, PoE DIN rail/Wall mount, IP30

Indeks: **11798** Producent: **ZYXEL** Kod producenta: **RGS100-5P-ZZ0101F**

**Cena: 1,887.21 zł**

## Opis

### Switch ZyXEL RGS100-5P-ZZ0101F (4x 10/100/1000Mbps)

Producent: ZyXEL

#### Konstrukcja

- Stopień ochrony IP: IP30
- Możliwości montowania w stelażu: Tak
- Materiał obudowy: Metal
- Montaż DIN na szynie: Tak
- Montaż naścienny / rzutowanie na sufit: Tak
- Kolor produktu: Czarny

#### Moc

- Funkcje ochrony zasilania: Krótkie spięcie
- Napięcie wejściowe DC: 12 - 58 V
- Maksymalne zużycie mocy: 125 W

#### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 29,1 mm
- Wysokość produktu: 139 mm
- Głębokość produktu: 107,3 mm
- Waga produktu: 500 g

#### Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L2

#### Warunki pracy

- Emisja ciepła: 42625 BTU/godz
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 75 °C
- Zakres wilgotności względnej: 5 - 95%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

#### Sieć

- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10BASE-T
- Pełny duplex: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Auto-Negocjacja: Tak
- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.1p

### **Wydajność**

- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 568430 godz

### **Dane opakowania**

- Wysokość opakowania: 205 mm
- Zestaw do montażu ściennego: Tak
- Zestaw do montażu haków: Tak
- Szerokość opakowania: 70 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 700 g
- Głębokość opakowania: 177,8 mm

### **Porty i interfejsy**

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Złącze światłowodowe: SFP
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 4
- Ilość slotów Modułu SFP: 1

### **Pozostałe funkcje**

- Napięcie: 12 - 58 V

### **Przesyłanie danych**

- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9000
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Store-and-forward: Tak
- Przepustowość: 7,44 Mpps
- Pamięci bufora pakietów: 0,25 MB
- Przepustowość rutowania/przełączania: 10 Gbit/s
- Wielkość tabeli adresów: 2000 wejścia

### **Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)**

- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 120 W
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 4
- Obsługa PoE: Tak

### **Funkcje Multicast**

- Obsługa Multicast: Tak

### **Światłowód**

- Technologia okablowania Fiber Ethernet: 1000BASE-X
- Odległość transmisji (maksymalna): 40 km

## Parametry

<b>Producent</b>	Zyxel
<b>EAN</b>	4718937592036
<b>Kod producenta</b>	RGS100-5P-ZZ0101F
<b>Liczba portów</b>	5
<b>Stan</b>	Nowy