



PRZEŁĄCZNIK SWITCH IP-COM F1109P-8-102W

Indeks: **254985** Producent: **IP-COM** Kod producenta: **F1109P-8-102W**

Cena: **205.74 zł**

Opis

PRZEŁĄCZNIK SWITCH IP-COM F1109P-8-102W

Producent: IP-COM

Konstrukcja

- Kolor produktu: Szary
- Możliwość montażu na ścianie: Tak

Moc

- Zasilacz dołączony: Tak
- Prąd wejściowy: 2 A
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Pobór mocy: 102 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Napięcie wejściowe DC: 51 V

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 26 mm
- Głębokość produktu: 104 mm
- Szerokość produktu: 177,5 mm

Ochrona

- Funkcje DHCP: DHCP snooping

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, IEEE 802.3
- Obsługa sieci VLAN: Tak

- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 8
- Port konsoli: RJ-45
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Fast Ethernet (10/100)

Przesyłanie danych

- Store-and-forward: Tak
- Pamięci bufora pakietów: 1 MB
- Wielkość tabeli adresów: 2000 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 1,8 Gbit/s
- Prędkość przekazywania: 1,34 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 92 W
- Obsługa PoE: Tak
- Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port: 30 W
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 8

Parametry

Stan

Nowy