



IP-COM PRZEŁĄCZNIK SWITCH IP-COM G2210P-8-102W

Indeks: **285308** Producent: **IP-COM** Kod producenta: **G2210P-8-102W**

Cena: **466.34 zł**

Opis

IP-COM PRZEŁĄCZNIK SWITCH IP-COM G2210P-8-102W

Producent: IP-COM

Konstrukcja

- Kolor produktu: Szary
- Diody LED: Działanie, Zasilanie
- Możliwość sztaplowania: Nie

Moc

- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Zasilacz dołączony: Tak

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

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

Sieć

- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3at, IEEE 802.3z
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 100BASE-T, 10BASE-T
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Podpora kontroli przepływu: Tak

Wydajność

- Bez wiatraka: Tak

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 8
- Ilość slotów Modułu SFP: 1
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych

- Prędkość przekazywania: 14,9 Mpps
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia
- Przepustowość routowania/przełączania: 20 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Tak

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia



