



Qnap- QSW-1105-5T 5 portowy przełącznik 2,5 GbE

Indeks: 49045 Producent: QNAP Kod producenta: QSW-1105-5T

Cena: **654.26 zł**

Opis

QNAP QSW-1105-5T łącza sieciowe Nie zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny

Producent: QNAP

Konstrukcja

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

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Maksymalne zużycie mocy: 12 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 180 mm
- Waga produktu: 577 g
- Wysokość produktu: 34 mm
- Głębokość produktu: 145 mm

Ochrona

- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Nie zarządzany

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 2500
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3x
- Obsługa 10G: Nie

Porty i interfejsy

- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 5

Przesyłanie danych

- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9000
- Przepustowość routowania/przełączania: 25 Gbit/s
- Przepustowość: 12500 Mpps
- Wielkość tabeli adresów: 16000 wejścia

Parametry

EAN	4713213517581
Stan	Nowy
Producent	Qnap
Liczba portów	5
Kod producenta	QSW-1105-5T