

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



Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: QNAP

Kod producenta	QSW-1105-5T
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Diody LED	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3 IEEE 802.3ab IEEE 802.3bz IEEE 802.3u IEEE 802.3x
Obsługa 10G	Nie
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Głębokość produktu	145 mm
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Szerokość produktu	180 mm
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Wysokość produktu	34 mm
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500 Mbit/s
Maksymalne zużycie mocy	12 W
Waga produktu	577 g
Przepustowość rutowania/przełączania	25 Gbit/s
Przepustowość	12500 Mpps