



Partizan NSW-4M Gigabit to 5-portowy niezarządzalny przełącznik sieciowy o przepustowości 10 Gbps. Przełącznik obsługuje standardy IEEE 802.3i (10Base-T), 802.3u (100Base-TX), 802.3ab (1000Base-T) oraz 802.3x kontroli przepływu dla łączności 10/100/1000 Mbps. Zasilany dołączonym zasilaczem DC 5V 1A, urządzenie pracuje w temperaturach od 0°C do 40°C przy wilgotności względnej 20-95%. Kompaktowa obudowa ma wymiary 87 × 54 × 23 mm i waży 130 g.

Szczegóły produktu

Model	NSW-4M
Wersja	Gigabit
SKU	3594

Specification

Porty ethernet gigabitowych	5 x 100/1000 M
Zdolność przełączania	10 Gbps
Obsługiwane standardy	802.3ab (1000Base-T)

Specyfikacja elektryczna

Zasilacz prądu stałego	DC 5 V/1 A
Zasilacz dC	Zawarte

Specyfikacje mechaniczne

Wymiar	87x54x23 mm
Waga	130 g

Warunki eksploatacji

Zakres wilgotności	20-95% RH (bez kondensacji)
Temperatura robocza	0 - 40 °C
Temperatura przechowywania	-30 - 50 °C

Wspólny

Gwarancja	3 lata
-----------	--------