



Partizan NSW-4M Gigabit è uno switch di rete non gestito a 5 porte con capacità di commutazione di 10 Gbps. Lo switch supporta gli standard IEEE 802.3i (10Base-T), 802.3u (100Base-TX), 802.3ab (1000Base-T) e 802.3x per il controllo di flusso, garantendo connettività a 10/100/1000 Mbps. Alimentato da un alimentatore DC 5V 1A incluso, il dispositivo funziona a temperature comprese tra 0°C e 40°C con umidità relativa del 20-95%. Il contenitore compatto misura 87 × 54 × 23 mm e pesa 130 g.

Dettagli del prodotto

Modello	NSW-4M
Versione	Gigabit
SKU	3594

Specification

Porte ethernet gigabit	5 x 100/1000 M
Capacità di commutazione	10 Gbps
Standard supportati	802.3ab (1000Base-T)

Specifiche elettriche

Alimentatore dC	DC 5 V/1 A
Alimentatore dC	Incluso

Specifiche meccaniche

Dimensione	87x54x23 mm
Peso	130 g

Condizioni operative

Fascia di umidità	20-95% RH (non condensante)
Temperatura di esercizio	0 - 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-30 - 50 °C

Comune

Garanzia	3 anni
----------	--------