



Partizan NSW-4M Gigabit ist ein unmanaged 5-Port-Netzwerk-Switch mit 10 Gbps Schaltkapazität. Der Switch unterstützt die Standards IEEE 802.3i (10Base-T), 802.3u (100Base-TX), 802.3ab (1000Base-T) und 802.3x Flusskontrolle für 10/100/1000 Mbps Konnektivität. Das Gerät wird über ein mitgeliefertes DC 5V 1A Netzteil betrieben und arbeitet bei Temperaturen von 0°C bis 40°C bei 20-95% relativer Luftfeuchtigkeit. Das kompakte Gehäuse misst 87 × 54 × 23 mm und wiegt 130 g.

Produktdetails	
Modell	NSW-4M
Version	Gigabit
SKU	3594
Specification	
Gigabit-Ethernet-Ports	5 x 100/1000 M
Schaltvermögen	10 Gbps
Unterstützte Standards	802.3ab (1000Base-T)
Elektrische Spezifikation	
Gleichstromversorgung	DC 5 V/1 A
Gleichstromnetzteil	Inklusive
Mechanische Spezifikationen	
Abmessung	87x54x23 mm
Gewicht	130 g
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Lagertemperatur	-30 - 50 °C
Allgemein	

Garantie	3 Jahre
----------	---------