



Partizan PSW-24 ist ein 24-Port-PoE-Netzwerk-Switch mit 24 Power-over-Ethernet-Ports und 4 regulären Ports. Das Gerät unterstützt den IEEE 802.3af PoE-Standard mit einer Leistungsabgabe von 15,4W oder 30W pro Port und einem gesamten PoE-Budget von 450W. Der Switch bietet eine Schaltkapazität von 16,8 Gbps und entspricht den Standards IEEE 802.3i (10Base-T), 802.3u (100Base-TX) und 802.3x Flusskontrolle. Betrieb mit 100-240V AC bei 50/60Hz mit EU-Stecker Typ C/F. Das Gerät misst 440 × 200 × 45mm, wiegt 2820g und funktioniert bei einer Betriebstemperatur von 0°C bis 40°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 20-95% (nicht kondensierend).

Produktdetails	
Modell	PSW-24
SKU	1532
Specification	
Gigabit-Ethernet-Ports	4 x 100/1000 M
Gigabit PoE-Ports	24 x 100/1000 M
PoE-Leistung (pro Port)	15,4 W, 30 W
PoE-Leistung (gesamt)	450 W
Schaltvermögen	16.8 Gbps
Unterstützte Standards	IEEE 802.3i (10Base-T) , 802.3u (100Base-TX), 802.3x (Flow control), IEEE 802.3af — DTE Power via MDI, 802.3af
Elektrische Spezifikation	
AC-Stecker	EU (Typ C/F)
Wechselstromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Mechanische Spezifikationen	
Abmessung	440x200x45 mm
Gewicht	2820 g
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Lagertemperatur	-30 - 50 °C
<b>Allgemein</b>	
Garantie	3 Jahre