



Partizan PSW-8 ist ein Power-over-Ethernet-Switch mit 8 PoE-Ports und 2 regulären Ports. Das Gerät unterstützt die Standards IEEE 802.3af und 802.3at mit einer Leistungsabgabe von 15,4W oder 30W pro Port und einem gesamten PoE-Budget von 96,2W. Der Switch bietet eine Schaltkapazität von 2 Gbit/s und wird mit 100-240V AC bei 50/60Hz über einen UK-Stecker Typ G betrieben. In einem kompakten Gehäuse mit den Maßen 200 × 120 × 45mm und einem Gewicht von 600g untergebracht, arbeitet das Gerät bei Temperaturen von 0 bis 40°C mit einer Feuchtigkeitstoleranz von 20-95% RH nicht kondensierend.

Produktdetails	
Modell	PSW-8
Version	v1.0 (UK plug)
SKU	2756
Specification	
Gigabit-Ethernet-Ports	2 x 100/1000 M
Gigabit PoE-Ports	8 x 100/1000 M
PoE-Leistung (pro Port)	15,4 W, 30 W
PoE-Leistung (gesamt)	96.2 W
Schaltvermögen	2 Gbps
Unterstützte Standards	802.3af, 802.3at
Elektrische Spezifikation	
AC-Stecker	UK (Typ G)
Wechselstromversorgung	100-240 V 50/60 Hz
Mechanische Spezifikationen	
Abmessung	200x120x45 mm
Gewicht	600 g
Betriebsbedingungen	
Luftfeuchtigkeitsbereich	20-95% RH (kein Kondensat)

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Lagertemperatur	-30 - 50 °C
Allgemein	
Garantie	3 Jahre