



Partizan PSW-16 è uno switch Power over Ethernet dotato di 16 porte PoE e 2 porte standard con una capacità di commutazione totale di 9,2 Gbps. Il dispositivo supporta gli standard PoE IEEE 802.3af e 802.3at, erogando 15,4W o 30W per porta con un budget PoE combinato di 300W. Lo switch funziona con alimentazione 100-240V AC a 50/60Hz con spina europea di tipo C/F. Alloggiato in un'unità che misura 320 × 210 × 46mm e pesa 1950g, opera a temperature da 0°C a 40°C con tolleranza di umidità del 20-95% RH senza condensa.

Dettagli del prodotto

Modello PSW-16

SKU 1531

Specification

Porte ethernet gigabit 2 x 100/1000 M

Porte PoE Gigabit 16 x 100/1000 M

Potenza PoE (per porta) 15.4 W, 30 W

Potenza poE (totale) 300 W

Capacità di commutazione 9.2 Gbps

Standard supportati IEEE 802.3i (10Base-T) , 802.3x (Flow control), IEEE 802.3af — DTE Power via MDI, 802.3af, 802.3at

Specifiche elettriche

Spina AC UE (Tipo C/F)

Alimentatore cA 100-240 V 50/60 Hz

Specifiche meccaniche

Dimensione 320x210x46 mm

Peso 1950 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