



Partizan PSW-4 to przełącznik Power over Ethernet wyposażony w 4 porty PoE i 2 porty standardowe. Przełącznik obsługuje standardy IEEE 802.3af i 802.3at z mocą na port 15,4W lub 30W oraz całkowitym budżetem PoE wynoszącym 55W. Zapewnia przepustowość 1,2 Gbps. Zasilany napięciem 100-240V AC przy 50/60Hz z wtyczką EU typu C/F. Działa w temperaturach roboczych od 0 do 40°C i wilgotności 20-95% RH bez kondensacji. Wymiary urządzenia wynoszą 200 × 120 × 45mm, a waga 550g.

Szczegóły produktu

| | |
|--------|-------|
| Model | PSW-4 |
| Wersja | v1.0 |
| SKU | 1689 |

Specification

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Porty ethernet gigabitowych | 2 x 100/1000 M |
| Porty Gigabit PoE | 4 x 100/1000 M |
| Moc PoE (na port) | 15,4 W, 30 W |
| Zasilanie poE (łącznie) | 55 W |
| Zdolność przełączania | 1.2 Gbps |
| Obsługiwane standardy | 802.3af, 802.3at |

Specyfikacja elektryczna

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Wtyczka AC | UE (Typ C/F) |
| Zasilacz prądu przemiennego | 100-240 V 50/60 Hz |

Specyfikacje mechaniczne

| | |
|--------|---------------|
| Wymiar | 200x120x45 mm |
| Waga | 550 g |

Warunki eksploatacji

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Zakres wilgotności | 20-95% RH (bez kondensacji) |
|--------------------|-----------------------------|

| | |
|----------------------------|-------------|
| Temperatura robocza | 0 - 40 °C |
| Temperatura przechowywania | -30 - 50 °C |
| Wspólny | |
| Gwarancja | 3 lata |