

PFS3005-4ET-36

4 portowy przełącznik PoE (niezarządzalny)



- Przełącznik niezarządzalny warstwy drugiej
- Automatyczne badanie adresów MAC, lista pojemności adresów MAC wynosi 1K
- Obsługuje standardy IEEE802.3af i IEEE803.3at
- Obsługuje standardy IEEE802.3, IEEE802.3u i IEEE802.3

Specyfikacja techniczna

Model	PFS3005-4ET-36
Porty Ethernet	1x 10/100 Base-T 4x 10/100 Base-T (PoE)
Protokoły PoE	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Zdolność przełączania	1 Gbps
Szybkość przesyłania	744 kpps
Bufor pakietów	448 kb
Tablica MAC	1K
Kontrola przepływu	Tak, domyślnie
Poziom wilgotności	10 % ~ 90 %
Zasilanie	AC: 100-240V; 50/60Hz
Ochrona przed wylądowaniami atm.	Tryb wspólny 2 kV Tryb różnicowy 1 kV
Temperatura pracy	-20°C ~ 55°C
Waga	0,5 kg
Wymiary	170 × 100 × 35 mm

Wymiary

