



CECHY

- Transmisja do 100m
- Kompatybilny ze standardem IEEE802.3af
- Zasilanie na każdy port PoE 15,4W
- Automatyczne wykrywanie urządzeń
- Plug & Play
- Świetna jakość do ceny
- Używać kabla UTP kat.5e lub lepszego

OPIS PORTU

Port PoE	4xRJ45 10/100M Autonegociowane
Port Uplink	5 portów 10/100M Auto MDI/MDIX

Zasilanie PoE

Max. Wyjście PoE	15,4 W
Całkowite zużycie	65W
Priorytet portu PoE	Utrzymany

DANE PODSTAWOWE

Typ przetwarzania	Przechowywanie i przesyłanie dalej
Model transmisji	IEEE802.3X pełny duplex / half duplex w trybie backpressure
Szerokość pasma	1Gb/s
Stopień przeniesienia pakietu	0,74Mpps
MAC adres	2K
Szybkość przekierowań	IEEE802.3i 10 BASE-T, IEEE802.3u 100 BASE-TX, IEEE802.3x kontrola strumienia, IEEE802.3af(PoE), IEEE802.3az EEE

ZASILANIE i ŚRODOWISKO

Zasilacz	52V DC / 1,25A
Temperatura pracy	-10°C - + 45°C
Wilgotność	10% - 90%

CECHY FIZYCZNE

Wymiary	118 x 85 x 28mm
---------	-----------------