

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-netis-pe6108-8xfe-8xpoe-rack-1019-p-10557.html>

Switch Netis PE6108 8xFE 8xPoE Rack 10/19"



Cena brutto	483,23 zł
Cena netto	392,87 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11242

Opis produktu

Netis PE6108 to przełącznik posiadający 8 portów, każdy z nich posiada funkcję PoE. Wspiera PoE 802.3af, moc na każdym porcie wynosi 15,4 W, łącznie 124 W na wszystkich portach. Produkt jest typu plug & play, nie wymaga dodatkowej konfiguracji - wystarczy go podłączyć. Przełącznik posiada stalową obudowę i wbudowany zasilacz.

Funkcja PoE po automatycznym wykryciu poprzez kabel Ethernet może zasilac podłączone urządzenia kompatybilne ze standardem 802.3af, takie jak niektóre routery, punkty dostępowe, telefony IP czy kamery IP. Dzięki temu możesz zamontować zasilany sprzęt w miejscu, w którym nie ma dostępu do gniazdka elektrycznego.

Najważniejsze cechy:

- 8 portów z funkcją PoE;
- do 15,4 W na jedno port, 124 W łącznie;
- kompatybilność z 802.3af;
- obsługuje IEEE 802.3x dla kontroli przepływu w trybie full-duplex;
- plug and play, nie wymaga konfiguracji;
- stalowa obudowa, wewnętrzny zasilacz.

Specyfikacja:

PE6108	
Hardware	
Interfejsy	8x 10/100 port RJ45 z funkcją PoE
Diody LED	PWR, 1 - 8 PoE, 1 - 8 100M
Zasilanie	100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz
PoE	48 V / 2,8 A
Wymiary	280x173x43 mm
Parametry przełączania	IEEE 802.3u 100Base-TX
Standardy	IEEE 802.3 10Base-T
	IEEE 802.3af
	IEEE 802.3x Flow Control
Metoda dostępu	CSMA / CD
Sposób transmisji	Store and forward
Wydajność przełączania	1,6 Gb/s
Tablica adresów MAC	1K (auto-learning & auto-aging)
Flow control	IEEE 802.3x Flow Control, full-duplex mode
	Back-Pressure Flow Control, half-duplex mode
PoE	15,4 W (maksymalnie na port)
	124 W (maksymalnie na wszystkie porty)
Pozostałe	
Certyfikaty	FCC, CE
Środowisko pracy	Dopuszczalna temperatura: od 0 do 40 st. C
	Dopuszczalna temperatura przechowywania: od -40 do 70 st. C
	Dopuszczalna wilgotność: 10%-90% RH niekondensująca



Zawartość opakowania

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%-90% RH niekondensująca
1x PE6108

1x instrukcja instalacji

2x wspornik

1x kabel zasilający