

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-sf1006p-6xfe-4xpoe-p-212672.html>

## Przełącznik SF1006P 6xFE (4xPoE+)



Cena brutto	<b>144,99 zł</b>
Cena netto	<b>117,88 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUTPLSW8P000009</b>
Kod producenta	<b>TL-SF1006P</b>
Kod EAN	<b>6935364030933</b>
Akcesoria w zestawie	<b>TL-SF1006P Zasilacz Instrukcja Instalacji</b>
Wymiary	<b>158 x 101 x 25 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Certyfikaty: FCC, CE, RoHS</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>60 mc.</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>2</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>2000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>0.8928</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>1</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>4</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Klasa przełącznika	<b>Niezarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>1.2</b>
Pozostałe funkcje	<b>Zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE (PD) działającymi w standardzie IEEE 802.3af/at Przycisk trybu Extend (porty 14) Przycisk trybu Priority (porty 12) Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC Obsługa kontroli przepustowości IEEE802.3x dla</b>
Architektura sieci (switche)	<b>FastEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Zasilanie	<b>Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 53.5 V DC / 1.31 A)</b>

## Opis produktu

Profesjonalny przełącznik o dużej mocy z 4 portami PoE+ Instalacja Plug and Play. Do 250 m zasięgu transmisji danych i zasilania z myślą o systemach monitoringu.