

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>  |
| 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<br/>Przycisk trybu Extend (porty 14)<br/>Przycisk trybu Priority (porty 12)<br/>Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC<br/>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>   |
| 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>   |

## 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.