



TP-LINK TL-SF1006P 6-Port Switch (P)

Indeks: 43268 Producent: TP-LINK Kod producenta: TL-SF1006P

Cena: **203.12 zł**

Opis

Przełącznik SF1006P 6xFE (4xPoE+)

Producent: TP-LINK

Właściwości

- Opis **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.**
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L2**
- Architektura sieci (switche) **FastEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **5**
- Liczba portów 10/100 Mbps **1**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **4**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **1.2**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **0.8928**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **2000**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **2**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje **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 transmisji w pełnym duplexie oraz funkcji backpressure dla transmisji w półduplexie**
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Akcesoria w zestawie **TL-SF1006P Zasilacz Instrukcja Instalacji**
- Zasilanie **Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 53.5 V DC / 1.31 A)**
- Wymiary **158 x 101 x 25 mm**
- Pozostałe parametry **Certyfikaty: FCC, CE, RoHS**

Parametry

Producent	TP-LINK
EAN	6935364030933
Kod producenta	TL-SF1006P
Liczba portów	6
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.86