

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tl-sf1006p-6-port-10100mbps-steel-desktop-switch-with-4-port-poe-67w-poe-budget-p-p-197988.html>



TP-LINK TL-SF1006P 6-Port 10/100Mbps Steel Desktop Switch with 4-Port PoE+ 67W PoE budget (P)

Cena brutto	217,49 zł
Cena netto	176,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4075143
Kod producenta	TL-SF1006P
Kod EAN	6935364030933

Opis produktu

Opis	
Przełącznik TL-SF1006P to rozwiązanie idealne dla systemów monitoringu biur, akademików i małych firm. Urządzenie jest w pełni zgodne z kamerami IP, punktami dostępowymi, tere	
Ochrona dla wrażliwych komponentów przełącznika stanowi wytrzymała obudowa, wykonana z metalu wysokiej jakości. Tak solidne zabezpieczenie gwarantuje wieloletnia i stabilna o	
Przełącznik stworzony do wielu zastosowań 4 porty PoE	
Przełącznik TL-SF1006P to rozwiązanie idealne dla systemów monitoringu biur, akademików i małych firm. Urządzenie jest w pełni zgodne z kamerami IP, punktami dostępowy	
Gwarancja wysokiej jakości wideo w trybie Priority	
Możliwość nadania wyższych priorytetów portom 1 - 2 za pomocą trybu Priority uruchamianego jednym kliknięciem gwarantuje wysoką jakość aplikacji wrażliwych na opóźnien	
Wytrzymała metalowa obudowa	
Ochrona dla wrażliwych komponentów przełącznika stanowi wytrzymała obudowa, wykonana z metalu wysokiej jakości. Tak solidne zabezpieczenie gwarantuje wieloletnia i sta	
Produkt	
Nazwa:	TP-LINK TL-SF1006P 6-Port 10/100Mbps Steel
Opis:	TP-LINK TL-SF1006P - V1 - przełącznik - niezar
EAN:	6935364030933
Gwarancja producenta:	30 miesięcy w serwisie
Opis	
Kodzy urządzenia:	Przełącznik - 6 porty - niezarządzalny
Kodzy obudowy:	Stacjonarny, montowany na ścianie
Kodzy porty:	Fast Ethernet
Kodzy porty:	6 x 10/100 (4 PoE+)
Kodzy zasilanie przez Ethernet:	PoE+
Kodzy budżet poE:	67 W
Kodzy Wykonanie:	Szybkość przekazywania pakietów: 0.8928 M
Kodzy Wielkość tablicy adresów MAC:	Wydolność przełączania: 1.2 Gbps
Kodzy Techy:	28 wpisów
Kodzy zgodność z normami:	sterowanie przepływem, autonegocjacja, aut
Kodzy Rozszerzenie / połączenie:	oddzielnie) tryb priorytetowy, tryb rozszerza
Kodzy interfejsy:	IEEE 802.3af IEEE 802.3x IEEE 802.3af
Kodzy Zasilanie:	6 x 100Base-TX RJ-45 4 ports (PoE+) - 30 W
Kodzy zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Kodzy Moc włączniowa:	3.5 V - 1.31 A
Kodzy zużycie energii w trybie aktywności:	4 wat
Różne	
Kodzy zgodność z normami:	Plug and Play, FCC, RoHS
Wymiary i waga	
Kodzy szerokość:	5.8 cm
Kodzy głębokość:	10.1 cm
Kodzy wysokość:	2.5 cm
Parametry środowiska	
Kodzy minimalna temperatura pracy:	0 °C
Kodzy maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Kodzy dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Kodzy min. temperatura przechowywania:	40 °C
Kodzy maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Kodzy zakres wilgotności pamięci:	5-90% (niekondensująca)

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.