

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sf1005d-5x-10-100mbps-p-149801.html>

Switch TP-LINK TL-SF1005D (5x 10/100Mbps)

Cena brutto	37,99 zł
Cena netto	30,89 zł
Numer katalogowy	SIETPLHUB0006
Kod producenta	TL-SF1005D
Kod EAN	6935364020064
Głębokość produktu	70 mm
Store-and-forward	Tak
Diody LED	Tak
Złącze zasilania	DC-in jack
Wysokość opakowania	85 mm
Stackowalny	Nie
Waga wraz z opakowaniem	190 g
Wielkość tabeli adresów	1000 wejścia
Szerokość opakowania	91 mm
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Emisja ciepła	6,38 BTU/h
Przewody	Prąd przemienny
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Technologia okablowania Copper Ethernet	100BASE-T,10BASE-T
Głębokość opakowania	108 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	1,6 Gbit/s
Prąd wejściowy	0.6 A
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Kolor produktu	Biały
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Fast Ethernet (10/100)
Typ przełącznika	Zarządzany
Obsługa PoE	Nie
Podpora kontroli przepływu	Tak
Porty LAN	5x 10/100Mbps

Pełny duplex	Tak
Rodzaj zasilania	Brak danych
Obsługa 10G	Nie
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Ilość portów Fast Ethernet (copper)	5
Napięcie zasilania / zasilacza	Brak danych
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Kolor główny	Biały, Szary
Obsługiwane protokoły sieciowe	CSMA/CD, TCP/IP
Kod producenta	TL-SF1005D
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Pobór mocy	1,87 W
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Zasilacz sieciowy	Tak
Certyfikaty	FCC, RoHS
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Napięcie wejściowe DC	5 V
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi
Źródło zasilania	DC
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100 Mbit/s
Zasilacz dołączony	Nie
Maksymalne zużycie mocy	1,87 W
Podręcznik użytkownika	Tak
Certyfikaty zgodności	CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
Napięcie wejściowe AC	220 V
Wymiary produktu (SxGxW)	140 x 87 x 27,5 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Przewodnik użytkownika	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
Maksymalna szybkość przesyłania danych	0,1 Gbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Produkt stackowalny	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Bez wiatraka	Tak

Ostrzeżenia

Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania. Nie otwieraj obudowy ani nie pr

Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
------------------------------------	--------------------

Wskaźnik LED połączenia	Y
-------------------------	----------

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
----------------------------------	------------------

Szybkość transmisji danych	10/100 Mbps
----------------------------	--------------------

Wysokość produktu	22 mm
-------------------	--------------

Pobór mocy (max)	1,87 W
------------------	---------------

Szerokość produktu	103,5 mm
--------------------	-----------------

Auto-Negocjacja	Tak
-----------------	------------

Opis produktu

- Gwarancja: G036M