

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-ls1005-p-175382.html>

Switch TP-LINK LS1005



Cena	43,54 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KILTPLSWI0069
Kod producenta	LS1005
Kod EAN	6935364089061
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Pobór mocy (max):** 1,65 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Szerokość produktu:** 83,6 mm
- **Głębokość produktu:** 45,7 mm
- **Wysokość produktu:** 22,8 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Emisja ciepła:** 5,627 BTU/h
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Plastik

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 1,65 W
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 83,6 mm
- **Głębokość produktu:** 45,7 mm
- **Wysokość produktu:** 22,8 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Emisja ciepła:** 5,627 BTU/h

Sieć:

- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Dane opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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