

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-tp-link-tl-sg116-16x-10-100-1000mbps-p-175007.html>

Switch TP-LINK TL-SG116 (16x 10/100/1000Mbps)



Cena	277,06 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLSWI0052
Kod producenta	TL-SG116
Kod EAN	6935364084325
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Głębokość produktu:** 111,7 mm
- **Wysokość produktu:** 25,4 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Emisja ciepła:** 34,12 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Gumowe nóżki:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 412 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,33 kg
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 70 mm
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 16
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 32 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia

-
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
 - **Prędkość przekazywania:** 23,8 Mpps
 - **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB
 - **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:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Napięcie:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 111,7 mm
- **Wysokość produktu:** 25,4 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm

Ochrona:

- **IGMP snooping:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Emisja ciepła:** 34,12 BTU/h
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Pełny duplex:** Tak
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie

Wydajność:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Dane opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Gumowe nóżki:** Tak
 - **Głębokość opakowania:** 412 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,33 kg
 - **Szerokość opakowania:** 170 mm
 - **Wysokość opakowania:** 70 mm

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 16
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 16

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 32 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Store-and-forward:** Tak
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Prędkość przekazywania:** 23,8 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 4,1 MB

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.