

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg108-8x-10-100-1000mbps-p-202799.html>

Switch TP-LINK TL-SG108 (8x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	110,99 zł
Cena netto	90,24 zł
Numer katalogowy	SIETPLHUB0031
Kod producenta	TL-SG108
Kod EAN	6935364021153
Wysokość produktu	25 mm
Szybkość transmisji danych	10/100/1000Mbps
Technologia łączności	Przewodowa
Pobór mocy (max)	3,31 W
Szerokość produktu	158 mm
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Głębokość produktu	101 mm
Auto-Negocjacja	Tak
Diody LED	Tak
Store-and-forward	Tak
Wysokość opakowania	92 mm
Złącze zasilania	DC-in jack
Waga wraz z opakowaniem	510 g
Prędkość przekazywania	11,9 Mpps
Szerokość opakowania	130 mm
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Protokół przełączenia	CSMA/CD
Przewody	Prąd przemienny
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Głębokość opakowania	191 mm
IGMP snooping	Tak
Szerokość pasma	16 Gbit/s
Prąd wejściowy	0.6 A
Rozszerzenie Jumbo Frames	16000
Kolor produktu	Czarny
Ilość portów Gigabit Ethernet	8

Typ przełącznika	Nie zarządzany
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Obsługa PoE	Nie
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Funkcje switcha	QoS
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Wi-Fi	Nie
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Podpora kontroli przepływu	Tak
Rodzaj zasilania	Brak danych
Pełny duplex	Tak
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Obsługa 10G	Nie
Kolor główny	Granatowy
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Kod producenta	TL-SG108
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Napięcie	9 V
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Wskaźnik LED zasilania	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Przewodowa sieć lan	Tak
Źródło zasilania	DC
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Zasilacz dołączony	Tak
Przewodnik użytkownika	Tak
Maksymalne zużycie mocy	3,31 W
Maksymalna szybkość przesyłania danych	2 Gbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%

Ostrzeżenia

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

Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Sposób łączności	Przewodowy
Napięcie wejściowe DC	9 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Prędkość transmisji pakietu	14880pps/148800pps/1488000pps

Opis produktu

- Gwarancja: G060M