

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg108e-8x-10-100-1000mbps-p-138746.html>

Switch TP-LINK TL-SG108E (8x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	112,99 zł
Cena netto	91,86 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0008
Kod producenta	TL-SG108E
Kod EAN	6935364021856
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Ostrzeżenia	Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo
Limit częstotliwości	Tak
Zawartość zestawu	Gumowe nóżki, Instrukcja obsługi, Kabel zasilający, Płyta CD
Pobór mocy (max)	3,55 W
Liczba VLANs	32
Szerokość	158 mm
Auto-Negocjacja	Tak
Liczba grup multitemisji filtrowanych	128
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wysokość	25 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Napięcie wejściowe DC	9 V
Głębokość	101 mm
IGMP snooping	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN
Przewodnik użytkownika	Tak
Emisja ciepła	12,12 BTU/h
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%

Dublowanie portów	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Agregator połączenia	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMP,SNMPv2,SNMPv3
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Wysokość produktu	25 mm
Obsługiwane typy kabli	Cat4,Cat5,Cat3,Cat5e
Ilość portów Gigabit Ethernet	8
Szerokość produktu	158 mm
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Głębokość produktu	101 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Diody LED	Tak
Przepustowość	11,9 Mpps
Wysokość opakowania	92 mm
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Waga wraz z opakowaniem	630 g
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Szerokość opakowania	130 mm
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Rodzaj opakowania	Pudełko
Obsługa 10G	Nie
Przewody	Prąd przemienny
Liczba kolejek	4
Głębokość opakowania	191 mm
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Prąd wejściowy	0.6 A
Obsługa sieci VLAN	Tak
Kolor produktu	Czarny
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p,IEEE 802.1ab,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x

Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Rodzaj zasilania	Brak danych
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Źródło zasilania	DC
Kolor główny	Czarny
Zasilacz dołączony	Tak
Kod producenta	TL-SG108E
Store-and-forward	Tak
Maksymalne zużycie mocy	3,55 W
Prędkość przekazywania	11,9 Mpps
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Napięcie	9 V
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Materiał obudowy	Metal
Warstwa przełącznika	L2

Opis produktu

- Gwarancja: G060M