

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	119,99 zł
Cena netto	97,55 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0008
Kod producenta	TL-SG108E
Kod EAN	6935364021856
Obsługiwane typy kabli	Cat4,Cat5,Cat3,Cat5e
Prąd wejściowy	0.6 A
Ilość portów Gigabit Ethernet	8
Kolor produktu	Czarny
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Rodzaj zasilania	Brak danych
Przepustowość	11,9 Mpps
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Kolor główny	Czarny
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Kod producenta	TL-SG108E
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Napięcie	9 V
Obsługa 10G	Nie
Materiał obudowy	Metal
Liczba kolejek	4
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Zawartość zestawu	Gumowe nóżki, Instrukcja obsługi, Kabel zasilający, Płyta CD
Obsługa sieci VLAN	Tak

Szerokość	158 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wysokość	25 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p,IEEE 802.1ab,IEEE 802.1Q,IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
Głębokość	101 mm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Napięcie wejściowe DC	9 V
Źródło zasilania	DC
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Przewodnik użytkownika	Tak
Store-and-forward	Tak
Maksymalne zużycie mocy	3,55 W
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Prędkość przekazywania	11,9 Mpps
Warstwa przełącznika	L2
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
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
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMP,SNMPv2,SNMPv3
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Pobór mocy (max)	3,55 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Limit częstotliwości	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Wysokość produktu	25 mm
Liczba VLANs	32
Szerokość produktu	158 mm
Liczba grup multimedialnych filtrowanych	128
Głębokość produktu	101 mm

Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Diody LED	Tak
IGMP snooping	Tak
Wysokość opakowania	92 mm
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN
Waga wraz z opakowaniem	630 g
Emisja ciepła	12,12 BTU/h
Szerokość opakowania	130 mm
Dublowanie portów	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Agregator połączenia	Tak
Przewody	Prąd przemienny
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Głębokość opakowania	191 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G060M