

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1008d-8x-10-100-1000mbps-p-202800.html>

Switch TP-LINK TL-SG1008D (8x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	89,99 zł
Cena netto	73,16 zł
Numer katalogowy	SIETPLHUB0034
Kod producenta	TL-SG1008D
Kod EAN	6935364092313
Ilość portów Gigabit Ethernet	8
Waga wraz z opakowaniem	300 g
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Szerokość opakowania	110 mm
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Przewody	Prąd przemienny
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Głębokość opakowania	185 mm
Prąd wejściowy	0.6 A
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Kolor produktu	Czarny
Podpora kontroli przepływu	Tak
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Pełny duplex	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Obsługa 10G	Nie
Obsługa PoE	Nie
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Funkcje switcha	Montaż do podłoża, Trunk
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	Tak

Rodzaj zasilania	Brak danych
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Źródło zasilania	DC
Kolor główny	Czarny
Zasilacz dołączony	Tak
Maksymalne zużycie mocy	4,6 W
Kod producenta	TL-SG1008D
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie	9 V
Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	1488000 pps
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Certyfikaty	FCC, RoHs
Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Napięcie wejściowe DC	9 V
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi
Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps)	14880 pps
Możliwość sztaplowania	Nie
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,480,800,1000 Mbit/s
Pobór mocy (max)	3,53 W
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Podręcznik użytkownika	Tak
Maksymalna długość kabla	100 m
Bez wiatraka	Tak

Przewodnik użytkownika	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Store-and-forward	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Złącze zasilania	DC-in jack
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pamięci bufora pakietów	2 MB
Wysokość produktu	25,5 mm
Limit częstotliwości	Tak
Szerokość produktu	180 mm
Emisja ciepła	15,8 BTU/h
Głębokość produktu	90 mm
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Obsługiwane typy kabli	Cat5e,Cat5,Cat3,Cat4
Diody LED	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Wysokość opakowania	85 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G036M