

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	84,99 zł
Cena netto	69,10 zł
Numer katalogowy	SIETPLHUB0034
Kod producenta	TL-SG1008D
Kod EAN	6935364092313
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Auto-Negocjacja	Tak
Wysokość produktu	25,5 mm
Store-and-forward	Tak
Szerokość produktu	180 mm
Złącze zasilania	DC-in jack
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Głębokość produktu	90 mm
Pamięci bufora pakietów	2 MB
Diody LED	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Wysokość opakowania	85 mm
Emisja ciepła	15,8 BTU/h
Waga wraz z opakowaniem	300 g
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Szerokość opakowania	110 mm
Obsługiwane typy kabli	Cat5e,Cat5,Cat3,Cat4
Rodzaj opakowania	Pudełko
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Przewody	Prąd przemienny
Ilość portów Gigabit Ethernet	8
Głębokość opakowania	185 mm
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Prąd wejściowy	0.6 A
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
Kolor produktu	Czarny

Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Obsługa PoE	Nie
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Funkcje switcha	Montaż do podłoża, Trunk
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3u,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3
Pełny duplex	Tak
Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Źródło zasilania	DC
Obsługa 10G	Nie
Rodzaj zasilania	Brak danych
Zasilacz dołączony	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Maksymalne zużycie mocy	4,6 W
Kolor główny	Czarny
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Kod producenta	TL-SG1008D
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Napięcie	9 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Certyfikaty	FCC, RoHS
Możliwość sztaplowania	Nie
Zasilacz sieciowy	Tak
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Napięcie wejściowe DC	9 V
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,RoHS
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990

Bez wiatraka	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,480,800,1000 Mbit/s
Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	1488000 pps
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
Przewodnik użytkownika	Tak
Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps)	14880 pps
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Pobór mocy (max)	3,53 W
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Maksymalna długość kabla	100 m

Opis produktu

- Gwarancja: G036M