

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
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Pobór mocy (max)	3,53 W
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Maksymalna długość kabla	100 m
Bez wiatraka	Tak
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
Głębokość produktu	90 mm
Wielkość tabeli adresów	4000 wejścia
Diody LED	Tak
Pamięci bufora pakietów	2 MB
Wysokość opakowania	85 mm
Limit częstotliwości	Tak
Waga wraz z opakowaniem	300 g
Emisja ciepła	15,8 BTU/h
Szerokość opakowania	110 mm
Rozszerzenie Jumbo Frames	15000
Rodzaj opakowania	Pudełko
Obsługiwane typy kabli	Cat5e,Cat5,Cat3,Cat4
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
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Obsługa PoE	Nie
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Funkcje switcha	Montaż do podłoża, Trunk
Podpora kontroli przepływu	Tak
Porty LAN	8x 10/100/1000Mbps
Pełny duplex	Tak
Rodzaj zasilania	Brak danych
Obsługa 10G	Nie
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Kolor główny	Czarny
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Kod producenta	TL-SG1008D
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	Tak
Napięcie	9 V
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u
Zasilacz sieciowy	Tak
Certyfikaty	FCC, RoHs
Źródło zasilania	DC
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe DC	9 V
Maksymalne zużycie mocy	4,6 W

Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,480,800,1000 Mbit/s
Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps)	1488000 pps
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Podręcznik użytkownika	Tak
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
Przewodnik użytkownika	Tak
Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps)	148800 pps
Możliwość sztaplowania	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps)	14880 pps

Opis produktu

- Gwarancja: G036M