

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1005p-5x-10-100-1000mbps-p-196251.html>

Switch TP-LINK TL-SG1005P (5x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	156,99 zł
Cena netto	127,63 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0049
Kod producenta	TL-SG1005P
Kod EAN	6935364083212
Kolor produktu	Czarny
Napięcie operacyjne	48 V
Głębokość opakowania	196 mm
Napięcie wejściowe AC	120 - 220 V
Rodzaj opakowania	Pudełko
Głębokość	98 mm
Waga wraz z opakowaniem	800 g
Szerokość	99.8 mm
Diody LED	Tak
Napięcie	48 V
Szerokość produktu	99,8 mm
Kolor główny	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Rodzaj zasilania	Brak danych
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Prąd wyjściowy	1,25 A
Przewodnik użytkownika	Tak
Obsługa PoE	Tak
Napięcie wejściowe DC	48 V
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Obsługiwane typy kabli	Cat5,Cat6,Cat3,Cat4,Cat5e
Emisja ciepła	219,87 BTU/h

Wielkość tabeli adresów	2000 wejścia
Maksymalne zużycie mocy	63,31 W
Prędkość przekazywania	7,44 Mpps
Źródło zasilania	DC/PoE
Wspierany auto-learning adresów MAC	Tak
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Obsługa 10G	Nie
Pobór mocy (max)	64,44 W
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
Przepustowość rutowania/przełączania	10 Gbit/s
Możliwość sztaplowania	Nie
Ilość portów Gigabit Ethernet	5
Zasilacz sieciowy	Tak
Prąd wejściowy	1.25 A
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Przewody	Prąd przemienny
Szerokość opakowania	131 mm
Wysokość	25 mm
Wysokość opakowania	121 mm
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Głębokość produktu	98 mm
Kod producenta	TL-SG1005P
Wysokość produktu	25 mm
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Porty LAN	5x 10/100/1000Mbps
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Funkcje switcha	Auto MDI / MDI-X, Automatyczna aktualizacja adresów MAC, Niezarządzalny, QoS
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	56 W

IGMP snooping	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	4
Zasilacz dołączony	Tak
Wspierany auto-aging adresów MAC	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1p,IEEE 802.3u,IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x
Store-and-forward	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Maksymalna długość kabla	100 m
Podpora kontroli przepływu	Tak
Bez wiatraka	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T,1000BASE-T,100BASE-TX
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS

Opis produktu

- Gwarancja: G060M