

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	169,99 zł
Cena netto	138,20 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0049
Kod producenta	TL-SG1005P
Kod EAN	6935364083212
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 802.3, IEEE 802.3u, 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, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Certyfikaty zgodności	CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
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
Zasilacz sieciowy	Tak
Prąd wejściowy	1.25 A
Częstotliwość wejściowa AC	50 Hz
Przewody	Prąd przemienny
Ostrzeżenia	Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,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 pr
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 jakości 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
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
Kolor produktu	Czarny
Napięcie operacyjne	48 V
Głębokość opakowania	196 mm
Napięcie wejściowe AC	120 - 220 V

Opis produktu

- Gwarancja: G060M