

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-ls1005g-5x-10-100-1000mbps-p-196259.html>

Switch TP-LINK LS1005G (5x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	50,99 zł
Cena netto	41,46 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0063
Kod producenta	LS1005G
Kod EAN	6935364085469
Diody LED	Link,Działanie,Zasilanie
Wysokość opakowania	84 mm
Waga wraz z opakowaniem	180 g
Szerokość opakowania	91 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
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
Głębokość opakowania	94 mm
Pobór mocy (max)	3,7 W
Prąd wejściowy	0.6 A
Auto-Negocjacja	Tak
Kolor produktu	Czarny
Store-and-forward	Tak
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Prędkość przekazywania	7,4 Mpps
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Wielkość tabeli adresów	2000 wejścia
Zarządzalność	Nie
Pamięci bufora pakietów	1,5 MB
Emisja ciepła	12,617 BTU/h
Obsługa PoE	Nie
Rozszerzenie Jumbo Frames	16000
Funkcje switcha	Automatyczna negocjacja szybkości połączeń, Automatyczne krosowanie

	portów
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Porty LAN	5x 10/100/1000Mbps
Ilość portów Gigabit Ethernet	5
Rodzaj zasilania	Sieciowe
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Napięcie zasilania / zasilacza	3,7 V
Przepustowość rutowania/przełączania	10 Gbit/s
Kolor główny	Czarny
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	5
Kod producenta	LS1005G
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Obudowa	Desktop (metal)
Podpora kontroli przepływu	Tak
Napięcie	5 V
Obsługa 10G	Nie
Materiał obudowy	Plastik
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	Tak
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Switch, Zasilacz
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u
Szerokość	90 mm
Stopień ochrony IP	IP20, IP40
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Wysokość	23 mm
Źródło zasilania	DC
Głębokość	72 mm
Zasilacz dołączony	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Maksymalne zużycie mocy	3,7 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Napięcie wejściowe DC	5 V
Wysokość produktu	23 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Szerokość produktu	90 mm
Głębokość produktu	72 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G036M