

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1024de-24x-10-100-1000mbps-p-202798.html>

Switch TP-LINK TL-SG1024DE (24x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	441,99 zł
Cena netto	359,34 zł
Numer katalogowy	SIETPLHUB0030
Kod producenta	TL-SG1024DE
Kod EAN	6935364021245
Typ przełącznika	Zarządzany
Ilość portów Gigabit Ethernet	24
Układ	1U
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Funkcje switcha	Montaż w szafach Rack, Zarządzalny
Technologia okablowania Copper Ethernet	100BASE-TX,10BASE-T,1000BASE-T
Porty LAN	24x 10/100/1000Mbps
Przepustowość rutowania/przełączania	48 Gbit/s
Rodzaj zasilania	Brak danych
Przepustowość	35,7 Mpps
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Kolor główny	Czarny
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Kod producenta	TL-SG1024DE
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Pobór mocy	14,19 W
Podpora kontroli przepływu	Tak
Pełny duplex	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Obsługa 10G	Nie
Źródło zasilania	Prąd przemienne
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi

Liczba kolejek	4
Zasilacz dołączony	Tak
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Maksymalne zużycie mocy	14,19 W
Obsługa sieci VLAN	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Auto-Negocjacja	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3u
Przewodnik użytkownika	Tak
Store-and-forward	Tak
Zestaw do montażu haków	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Prędkość przekazywania	35,7 Mpps
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Warstwa przełącznika	L2
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Pamięci bufora pakietów	0,512 MB
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
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Limit częstotliwości	Tak
Pobór mocy (max)	14,86 W
Wysokość produktu	44 mm
Liczba VLANs	32
Szerokość produktu	294 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Głębokość produktu	180 mm
IGMP snooping	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN,Port-based VLAN

Diody LED	Tak
Emisja ciepła	114,37 BTU/h
Wysokość opakowania	80 mm
Dublowanie portów	Tak
Waga wraz z opakowaniem	2,02 kg
Agregator połączenia	Tak
Szerokość opakowania	250 mm
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przewody	Prąd przemienny
Rozszerzenie Jumbo Frames	9216
Głębokość opakowania	400 mm
Obsługiwane typy kabli	Cat5,Cat6,Cat3
Kolor produktu	Czarny
Możliwości montowania w stelażu	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G060M