

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1016pe-16x-10-100-1000mbps-p-196237.html>

Switch TP-LINK TL-SG1016PE (16x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	573,99 zł
Cena netto	466,66 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0015
Kod producenta	TL-SG1016PE
Kod EAN	6935364098865
Przepustowość	23,8 Mpps
Typ przełącznika	Zarządzany
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Układ	1U
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	16
Obsługa PoE	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Funkcje switcha	Montaż do podłoża, Montaż w szafach Rack, Zarządzalny
Podpora kontroli przepływu	Tak
Porty LAN	16x 10/100/1000Mbps
Warstwa przełącznika	L2
Rodzaj zasilania	Brak danych
Pełny duplex	Tak
Możliwość sztaplowania	Nie
Rodzaj wtyczki sieciowej	Brak danych
Obsługa 10G	Nie
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Kolor główny	Czarny
Liczba kolejek	4
Kod producenta	TL-SG1016PE
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, CE
System operacyjny	Windows
Obsługa sieci VLAN	Tak

Produkt stackowalny	Nie
Materiał obudowy	Metal
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Pobór mocy (max)	124,4 W
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab,IEEE 802.1p,IEEE 802.3x,IEEE 802.3i,IEEE 802.3u,IEEE 802.1Q
Maksymalna długość kabla	100 m
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel zasilający, Zestaw montażowy
Zestaw do montażu haków	Tak
Auto-Negocjacja	Tak
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Store-and-forward	Tak
Szerokość	294 mm
Płyta ze sterownikami	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Wysokość	44 mm
Źródło zasilania	AC/PoE
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Głębokość	180 mm
Zasilacz dołączony	Tak
Stackowalny	Nie
Przewodnik użytkownika	Tak
Liczba VLANs	4000
Maksymalne zużycie mocy	124,4 W
Statyczna ochrona portu	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Prędkość przekazywania	23,8 Mpps
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	8
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
IGMP snooping	Tak

Wielkość tabeli adresów	8000 wejścia
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN,Port-based VLAN
Pamięci bufora pakietów	4,1 MB
Wysokość produktu	44 mm
Dublowanie portów	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Szerokość produktu	294 mm
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	110 W
Głębokość produktu	180 mm
Agregator połączenia	Tak
Diody LED	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Wysokość opakowania	80 mm
Rozszerzenie Jumbo Frames	10000
Waga wraz z opakowaniem	2,28 kg
Obsługiwane typy kabli	Cat5,Cat6,Cat3,Cat4,Cat5e
Szerokość opakowania	250 mm
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Ilość portów Gigabit Ethernet	16
Przewody	Prąd przemienny
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Głębokość opakowania	400 mm
Technologia okablowania Copper Ethernet	1000BASE-T,10BASE-T,100BASE-TX
Kolor produktu	Czarny
Przepustowość rutowania/przełączania	32 Gbit/s

Opis produktu

- Gwarancja: G060M