

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3428-p-219123.html>

Switch TP-LINK TL-SG3428



Cena brutto	886,99 zł
Cena netto	721,13 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0098
Kod producenta	TL-SG3428
Kod EAN	6935364010713
Diody LED	Tak
Emisja ciepła	70,3 BTU/h
Wysokość opakowania	80 mm
Dublowanie portów	Tak
Warstwa przełącznika	L2/L3
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,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 zgo
Waga wraz z opakowaniem	2,77 kg
Agregator połączenia	Tak
Trasy IPv4	48
Szerokość opakowania	528 mm
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Trasy IPv6	48
Przewody	LAN (RJ-45)
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Proxy IGMP	Tak
Głębokość opakowania	250 mm
Zarządzany w chmurze	Tak
Kolor produktu	Czarny
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Routing oparty na regułach	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany

Ilość portów Gigabit Ethernet	24
Pobór mocy (max)	20,6 W
Układ	1U
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
przekierowywanie IP	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Obsługa PoE	Nie
Przepustowość rutowania/przełączania	56 Gbit/s
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L3
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Obsługa sieci VLAN	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Store-and-forward	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Typ uwierzytelniania	AAA, RADIUS, TACACS+
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Obsługa MIB	Yes
Obsługa 10G	Nie
Trasa statyczna	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Liczba tras statycznych	48
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Prędkość przekazywania	41,66 Mpps

Źródło zasilania	Prąd przemienny
Ilość slotów Modułu SFP	4
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv6 ping,IPv6 tracer,IPv4/IPv6 access-control list (ACL),IPv6 Telnet
Zasilacz dołączony	Nie
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Maksymalne zużycie mocy	19,22 W
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Uwierzetylnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
obsługuje SSH/SSL	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługa Multicast	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Limit częstotliwości	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Liczba VLANs	4000
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Wysokość produktu	44 mm
IGMP snooping	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Private VLAN,Tagged VLAN,Voice VLAN,Protocol-based VLAN
Głębokość produktu	180 mm
Funkcje DHCP	DHCP client,DHCPv6 client,DHCPv6 snooping,DHCP server,DHCP relay,DHCP snooping

Opis produktu

- Gwarancja: G060M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
