

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

Switch TP-LINK TL-SG3428



Cena brutto	843,99 zł
Cena netto	686,17 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0098
Kod producenta	TL-SG3428
Kod EAN	6935364010713
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Pobór mocy (max)	20,6 W
Zarządzany w chmurze	Tak
Trasy IPv6	48
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
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Obsługa PoE	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Typ przełącznika	Zarządzany
Maksymalne zużycie mocy	19,22 W
Głębokość opakowania	250 mm
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Szerokość opakowania	528 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3i
Wysokość opakowania	80 mm
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Głębokość produktu	180 mm
Obsługa sieci VLAN	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak

Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługa Multicast	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Przepustowość rutowania/przełączania	56 Gbit/s
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Ilość portów Gigabit Ethernet	24
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Inspekcja ARP	Tak
Agregator połączenia	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Dublowanie portów	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Funkcje DHCP	DHCP client,DHCPv6 client,DHCPv6 snooping,DHCP server,DHCP relay,DHCP snooping
Prędkość przekazywania	41,66 Mpps
IGMP snooping	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Liczba VLANs	4000
Typ uwierzytelniania	AAA, RADIUS, TACACS+
Store-and-forward	Tak
przekierowywanie IP	Tak
Routing oparty na regułach	Tak
Proxy IGMP	Tak
Trasy IPv4	48
Warstwa przełącznika	L2/L3
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Układ	1U
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Kolor produktu	Czarny

Zasilacz dołączony	Nie
Przewody	LAN (RJ-45)
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Waga wraz z opakowaniem	2,77 kg
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Diody LED	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Obsługa 10G	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
obsługuje SSH/SSL	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L3
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	4
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Liczba tras statycznych	48
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak
Obsługa MIB	Yes
Emisja ciepła	70,3 BTU/h
Funkcje IPv4 i IPv6	IPv6 ping,IPv6 tracert,IPv4/IPv6 access-control list (ACL),IPv6 Telnet
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Private VLAN,Tagged VLAN,Voice VLAN,Protocol-based VLAN
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Trasa statyczna	Tak
Limit częstotliwości	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G060M