

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg3428mp-p-220441.html>

Switch TP-LINK TL-SG3428MP



Cena brutto	1 693,99 zł
Cena netto	1 377,23 zł
Numer katalogowy	KILTPLSWI0101
Kod producenta	TL-SG3428MP
Kod EAN	6935364010737
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Protokoły zarządzające	SNMPv1/v2c/v3, LLDP/LLDP-MED
Inspekcja ARP	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Ilość slotów Modułu SFP	4
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	24
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3u,IEEE 802.3af,IEEE 802.3i,IEEE 802.3at,IEEE 802.3z,IEEE 802.3ab
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Zasilacz dołączony	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Maksymalne zużycie mocy	463,8 W
Obsługa Multicast	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Liczba VLANs	4000

Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
IGMP snooping	Tak
Przewodnik użytkownika	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN, Voice VLAN, MAC address-based VLAN, Private VLAN, Tagged VLAN
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Funkcje DHCP	DHCPv6 snooping, DHCP server, DHCP relay, DHCP client, DHCP snooping, DHCPv6 client
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Dublowanie portów	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	384 W
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSL/TLS, SSH
Aktywne wyszukiwanie połączenia	Tak
Agregator połączenia	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Zarządzany w chmurze	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Pobór mocy (max)	463,8 W
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Szerokość produktu	440 mm
przekierowywanie IP	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Store-and-forward	Tak
Technologia okablowania Copper Ethernet	10BASE-T, 1000BASE-T
Ilość portów Gigabit Ethernet	24
Diody LED	Tak
Przepustowość rutowania/przełączania	56 Gbit/s
Kolor produktu	Czarny

Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L3
Typ przełącznika	Zarządzany
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Układ	1U
Statyczna ochrona portu	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Obsługa PoE	Tak
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Liczba portów USB 2.0	1
Prędkość przekazywania	41,66 Mpps
Port konsoli	RJ-45
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	24
Obsługa 10G	Nie
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F060M