

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sx3032f-p-346789.html>

Switch TP-Link TL-SX3032F



Cena brutto	3 897,99 zł
Cena netto	3 169,10 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPKF
Kod producenta	53479
Kod EAN	4895252504477
Szerokość produktu	440 mm
Ilość interfejsów IP	128
Głębokość produktu	330 mm
Wielkość tabeli adresów	32000 wejścia
Przewody	Zasilanie
Uwierzetylnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Kolor produktu	Czarny
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Pamięci bufora pakietów	24 MB
IGMP snooping	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
obsługuje SSH/SSL	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Mapowanie VLAN, SSID-based VLAN assignment, Voice VLAN
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Obsługa Multicast	Tak
Funkcje DHCP	DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server
Limit częstotliwości	Tak
Dublowanie portów	Tak
Liczba VLANs	30
Liczba grup multemisji filtrowanych	4000
Agregator połączenia	Tak
Warstwa przełącznika	L2+
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w	Tak

pętlę	
Ochrona Źródła IP (IPSG)	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9
Certyfikaty zgodności	RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Trasy IPv4	48
Przepustowość rutowania/przełączania	640 Gbit/s
Trasy IPv6	48
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	1
Zarządzany w chmurze	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Wsparcie wentylatorów nadmiarowych	Tak
Liczba kolejek	8
Pobór mocy (max)	49,4 W
Obsługa sieci VLAN	Tak
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Yes
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.1ab
Liczba zainstalowanych modułów SFP+	32
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Typ uwierzytelniania	AAA, TACACS+
Zasilacz dołączony	Tak
Trasa statyczna	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP)	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Prędkość przekazywania	240 Mpps
Funkcje IPv4 i IPv6	ICMPv6, IPv6 TFTP, Dual stack IPv4/IPv6

Ochrona hasłem	Tak
Algorytmy planowania kolejki	SP,Weighted Round Robin (WRR),Priority queuing (PQ)
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	-5 - 45 °C
Liczba tras statycznych	128
Wysokość produktu	44 mm
Inspekcja ARP	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M