

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-sg2210xmp-m2-p-332794.html>

Switch TP-LINK SG2210XMP-M2



Cena brutto	1 179,99 zł
Cena netto	959,34 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCONG
Kod producenta	SG2210XMP-M2
Kod EAN	4895252504774
Głębokość produktu	131 mm
IGMP snooping	Tak
Diody LED	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Tagged VLAN, Voice VLAN, Protocol-based VLAN
Kolor produktu	Czarny
Funkcje DHCP	DHCPv6 snooping, DHCP relay, DHCPv6 client, DHCP server
Typ przełącznika	Zarządzany
Emisja ciepła	614,58 BTU/h
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Dublowanie portów	Tak
zabezpieczenie przed wejściem w pętlę	Tak
Układ	Montaż na biurku/ścianie
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	160 W
Obsługa PoE	Tak
Agregator połączenia	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Warstwa przełącznika	L2/L2+
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Ostrzeżenia	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 zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Przepustowość rutowania/przełączania	80 Gbit/s

Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS
Przełącznik wielowarstwowy	L2/L2+
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Zarządzany w chmurze	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Pobór mocy (max)	180,1 W
Podpora kontroli przepływu	Tak
Obsługa 10G	Nie
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Złącze zasilania	AC/DC
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Ilość slotów Modułu SFP+	2
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Typ uwierzytelniania	RADIUS
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p
Trasa statyczna	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Prędkość przekazywania	59,52 Mpps
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	8
Zasilacz dołączony	Tak
Obsługa MIB	Y
Przycisk reset	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s
Uwierzytelnianie	Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Protokół drzewa rozpinającego	Tak

Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Pamięci bufora pakietów	9 MB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Obsługa Multicast	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMP,SNMPv3,SNMPv2
Limit częstotliwości	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba VLANs	4000
Wysokość produktu	35 mm
Szerokość produktu	226 mm
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G060M