

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-omada-sg3428xmpp-lacza-sieciowe-zarzadzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-c-p-332164.html>



TP-Link Omada SG3428XMPP łącza sieciowe Zarządzany L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Czarny

Cena brutto	3 064,99 zł
Cena netto	2 491,86 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUKJ
Kod producenta	487282
Kod EAN	8885020620856
IGMP snooping	Tak
Store-and-forward	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
obsługuje SSH/SSL	Tak
Ostrzeżenia	Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Inspekcja ARP	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Prędkość przekazywania	95,23 Mpps
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	500 W
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Emisja ciepła	1658,78 BTU/h
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Typ przełącznika	Zarządzany
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Przewody	Prąd przemienny

Obsługa sieci VLAN	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Obsługa 10G	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przycisk reset	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Obsługa PoE	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at,IEEE 802.3af
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Pobór mocy (max)	486,2 W
Obsługa Multicast	Tak
Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++)	8
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Warstwa przełącznika	L2+
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	16
Agregator połączenia	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Dublowanie portów	Tak
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Funkcje DHCP	DHCP server,DHCP client,DHCP relay
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Kolor produktu	Czarny
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Diody LED	Tak

Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Zasilacz dołączony	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Układ	1U

Opis produktu

- Gwarancja: G024M