

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	2 999,99 zł
Cena netto	2 439,02 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUKJ
Kod producenta	487282
Kod EAN	8885020620856
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
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++)	8
Przycisk reset	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Pobór mocy (max)	486,2 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Store-and-forward	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Statyczna ochrona portu	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Prędkość przekazywania	95,23 Mpps
Szerokość produktu	440 mm
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	16
Głębokość produktu	330 mm
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Diody LED	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Inspekcja ARP	Tak
Kolor produktu	Czarny
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Układ	1U
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN
Obsługa PoE	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
obsługuje SSH/SSL	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Obsługa Multicast	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Limit częstotliwości	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Obsługa 10G	Tak
IGMP snooping	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Funkcje DHCP	DHCP server,DHCP client,DHCP relay

Obsługa sieci VLAN	Tak
Emisja ciepła	1658,78 BTU/h
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Dublowanie portów	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	500 W
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Agregator połączenia	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Warstwa przełącznika	L2+
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny

Opis produktu

- Gwarancja: G024M