

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	3 132,99 zł
Cena netto	2 547,15 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCUKJ
Kod producenta	487282
Kod EAN	8885020620856
Szerokość produktu	440 mm
IGMP snooping	Tak
Głębokość produktu	330 mm
Funkcje DHCP	DHCP server,DHCP client,DHCP relay
Diody LED	Tak
Emisja ciepła	1658,78 BTU/h
Przewody	Prąd przemienne
Dublowanie portów	Tak
Kolor produktu	Czarny
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	500 W
Typ przełącznika	Zarządzany
Agregator połączenia	Tak
Układ	1U
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Obsługa PoE	Tak
Warstwa przełącznika	L2+
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
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
Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++)	8
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Zarządzany w chmurze	Tak
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Pobór mocy (max)	486,2 W
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Store-and-forward	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Obsługa 10G	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Statyczna ochrona portu	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Prędkość przekazywania	95,23 Mpps
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Power over Ethernet Plus (PoE+) ilość portów	16
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Inspekcja ARP	Tak
Przycisk reset	Tak
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia

Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
obsługuje SSH/SSL	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Obsługa Multicast	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Limit częstotliwości	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Wysokość produktu	44 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M