

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-omada-sg3428xmpp-lacza-sieciowe-zarządzany-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
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Zarządzany w chmurze	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Pobór mocy (max)	486,2 W
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Store-and-forward	Tak
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI)	Tak
Zasilacz dołączony	Tak
Złącze zasilania	Gniazdo wejściowe AC
Przycisk reset	Tak
Ilość slotów Modułu SFP+	4
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	30 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Statyczna ochrona portu	Tak
Prędkość przekazywania	95,23 Mpps
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów	16
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Wiązanie adresów IP-MAC-Port	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%

Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Inspekcja ARP	Tak
Wysokość produktu	44 mm
Filtrowanie BPDU / Ochrona	Tak
Szerokość produktu	440 mm
Wielkość tabeli adresów	16000 wejścia
Głębokość produktu	330 mm
Uwierzetylnianie	Auto VLAN, Guest VLAN
Diody LED	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Pamięci bufora pakietów	12 MB
Kolor produktu	Czarny
obsługuje SSH/SSL	Tak
Typ przełącznika	Zarządzany
Obsługa Multicast	Tak
Układ	1U
Limit częstotliwości	Tak
Obsługa PoE	Tak
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	Tak
Port konsoli	RJ-45/micro-USB
IGMP snooping	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Funkcje DHCP	DHCP server, DHCP client, DHCP relay
Przepustowość rutowania/przełączania	128 Gbit/s
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Emisja ciepła	1658,78 BTU/h
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Dublowanie portów	Tak
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	500 W
Podpora kontroli przepływu	Tak
Agregator połączenia	Tak

Obsługa 10G	Tak
Blokowanie head-of-line (HOL)	Tak
Rozszerzenie Jumbo Frames	9000
Obsługa sieci VLAN	Tak
Warstwa przełącznika	L2+
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Filtrowanie adresów MAC	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
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Raport zdarzeń systemowych	Tak
Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++)	8

Opis produktu

- Gwarancja: G024M