

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tl-sg1210mpe-poe-easy-smart-switch-8x-101001000mbps-1x-ge-combo-sfp-2x-ge-non-poe-rj45-123w-budget-vlan-qos-igmp-sn-p-288322.html>



TP-LINK TL-SG1210MPE PoE+ Easy Smart Switch 8x 10/100/1000Mbps + 1x GE Combo SFP + 2x GE Non-PoE RJ45 123W budget VLAN QoS IGMP Sn

Cena brutto	471,78 zł
Cena netto	383,56 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4215882
Kod producenta	TL-SG1210MPE
Kod EAN	6935364052669

Opis produktu

Opis

TP-Link TL-SG1210MPE to inteligentny przełącznik z 9 portami Gigabit RJ45 i 1 portem Gigabit combo SFP/RJ45, który nie wymaga konfiguracji. 8 portów PoE (Power over Ethernet) umożliwia automatyczne wykrywanie i zasilanie wszystkich urządzeń zgodnych ze standardem IEEE 802.3af/at. W tej sytuacji energia elektryczna jest przesyłana wraz z danymi w jednym kablu, co pozwala na rozszerzenie sieci tam, gdzie nie ma linii energetycznych lub gniazdek, gdzie chcesz naprawić urządzenia takie jak punkty dostępowe, kamery IP lub telefony IP itp.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Profesjonalny 10-portowy przełącznik z 8-portowym PoE+ (budżet 123 W) do wielu zastosowań**
Zgodność ze standardem 802.3af/at PoE+ zapewnia do 30 W mocy na każdym porcie PoE. Łączny budżet 123 W mocy PoE dla 8 portów PoE+ otwiera szeroki zakres zastosowań, takich jak nadzór w biurach, akademikach i małych firmach. Jest w pełni kompatybilny z kamerami IP, punktami dostępowymi, telefonami IP, komputerami, drukarkami i nie tylko.
- **Samonaprawiający się system z automatycznym odzyskiwaniem PoE**
Przełącznik automatycznie wykrywa i ponownie uruchamia urządzenia PD, takie jak kamery i punkty dostępowe, gdy przestaną działać lub przestaną odpowiadać, gwarantując stabilną pracę urządzeń podłączonych do PoE, bez konieczności ręcznego monitorowania i ponownego uruchamiania.
- **Inteligentne zarządzanie energią**
Gdy całkowite zużycie energii przekroczy 123 W, inteligentne zarządzanie energią odetnie zasilanie portu o niższym priorytecie. Zapewnia to zasilanie portu o wysokim priorytecie i chroni urządzenie przed przeciążeniem. Automatycznie wykrywa i dostarcza wymaganą moc dla urządzeń PoE, jednocześnie chroniąc sprzęt PoE i inny przed uszkodzeniem.
- **Wytrzymała metalowa obudowa**
Wewnętrzne komponenty TL-SG1210MPE są chronione przez wysokiej jakości metalową obudowę, zapewniającą długą żywotność produktu. Bezwentylatorowa konstrukcja nie generuje dodatkowego hałasu. Przełącznik TL-SG1210MPE przeszedł szereg rygorystycznych testów niezawodności, dzięki czemu zapewnia wydajność przełączania, na której można polegać.

Produkt:

Nazwa:

TP-LINK TL-SG1210MPE PoE+ Easy Smart Switch 8x 10/100/1000Mbps + 1x GE Combo SFP + 2x GE Non-PoE RJ45 123W budget VLAN QoS IGMP Sn

Opis:

TP-Link TL-SG1210MPE V2 - Przełącznik - smart - 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 1 x 10/100/1000 + 1 x combo Gigabit

EAN:	SFP/RJ-45 - montowany na ścianie - PoE+ (123 W) 6935364052669
Reklamacje:	60 miesięcy w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Przełącznik - 10 porty - smart
Rodzaj obudowy:	Montowany na ścianie
Podtyp:	Gigabit Ethernet
Porty:	8 x 10/100/1000 (PoE+) + 1 x 10/100/1000 + 1 x combo Gigabit SFP/RJ-45
Zasilanie przez Ethernet:	PoE+
Budżet poE:	123 W
Wykonanie:	Zdolność przełączania: 20 Gb/s Szybkość przekazywania pakietów: 14,88 Mp/s
Pojemność:	Obsługuje VLANs: 32 Identyfikatory sieci VLAN: 4000
Wielkość tablicy adresów MAC:	4K wpisów
Obsługiwane ramki Jumbo:	16KB
Protokół routingu:	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Cechy:	Sterowanie przepływem, autonegociacja, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), nasłuchiwanie IGMP, dublowanie portów, zapamiętaj i przekaż, QoS, bez chłodzenia, zapobieganie powstawaniu pętli, obsługa DSCP, Storm Control, test kabla, Static Link Aggregation, VLAN Tagging, tryb priorytetowy, tryb rozszerzający
Zgodność z normami:	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3z, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, PoE, łącze/aktywność, PoE max
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ 1 x 1000Base-T RJ-45 1 x Gigabit LAN RJ-45/SFP
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Moc wyjściowa:	53.5 V - 2.43 A
Różne	
Zgodność z normami:	Plug and Play, FCC, RoHS
Wymiary i waga	
Szerokość:	20.9 cm
Głębokość:	12.6 cm
Wysokość:	2.6 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	5-90% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.