

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/switch-tp-link-tl-sg1008p-x-8-101001000mbps-poe-p-5154.html>

Switch TP-Link TL-SG1008P x 8 10/100/1000Mbps POE



Cena brutto	207,60 zł
Cena netto	168,78 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7243
Kod producenta	TL-SG1008P
Kod EAN	6935364021160
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Switch 8 portowy 10/100/1000 Mb/s TP-Link model TL-SG1008P

4 z 5 portów autonegociacji RJ45 przełącznika obsługują funkcję PoE (porty od 1 do 4). Mają one zdolność automatycznego wykrywania i zasilania urządzeń PoE zgodnych ze standardem IEEE 802.3af. Korzystając z usługi QoS administratorzy sieci mogą ustalać priorytety dla ruchu sieciowego, zapewniając płynność transmisji głosu i wideo. Funkcja IGMP Snooping zapewnia optymalną transmisję multimediiów, co w znacznym stopniu poprawia wydajność sieci, a tym samym działanie takich usług jak IPTV.

Podstawowe cechy:

- 8 Portów RJ45 10/100/1000Mb/s,
- 4 porty PoE, zasilanie i przesył danych za pomocą jednego przewodu,
- Zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE działającymi w standardzie IEEE 802.3af; rozbudowa domowych i biurowych sieci,
- Brak konieczności wstępnej konfiguracji urządzenia,
- Funkcja QoS 802.1p/DSCP umożliwia płynny ruch danych bez opóźnień,
- Do 15,4 W mocy PoE na każdym z portów PoE,
- Do 55 W mocy PoE łącznie.

Specyfikacja:

- Porty: 8 portów RJ45 10/100/1000 Mb/s, Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Auto-MDI/MDIX),
- Główna przepustowość łącza: 16Gb/s,
- Tablica adresów MAC: 4K,
- Funkcje zaawansowane: Zgodność z urządzeniami PoE działającymi w standardzie IEEE 802.3af, Priorytetowanie portów, Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC, Kontrola przepływu IEEE802.3x, Funkcja QoS 802.1p/DSCP,
- Metoda transmisji: Store-And-Forward,
- Porty PoE (RJ45): Standard: 802.3 af, Porty PoE: Port1- Port4, Łączna moc zasilania PoE: 55W,
- Wymiary (S x G x W): 171x98x27 mm (6,7*3,9*1,1 cala),
- Maks. zużycie energii: 65,24 W (220 V/50 Hz, brak podłączonego urządzenia PD), 5,49 W (220 V/50 Hz, z podłączonym urządzeniem PD o mocy 55 W),
- Zasilanie: Zasilacz zewnętrzny (na wyjściu: 48VDC / 1,25A).

Zawartość opakowania: TL-SG1008P, zasilacz, instrukcja instalacji Kod PLU: __5625__

