

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/switch-tp-link-tl-sg1008mp-x-8-101001000mbps-poe-p-5153.html>

Switch TP-Link TL-SG1008MP x 8 10/100/1000Mbps POE



Cena brutto	475,40 zł
Cena netto	386,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7245
Kod EAN	6935364086770
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Switch 8 portowy 10/100/1000 Mb/s TP-Link model TL-SG1008MP

to gigabitowy przełącznik typu desktop/do montażu w szafie rack z ośmioma portami PoE+. Urządzenie zapewnia prosty sposób rozbudowy sieci przewodowej poprzez przesył zasilania i danych za pomocą przewodu Ethernet. Dysponując 126W całkowitego budżetu mocy, w tym do 30W na każdym porcie, TL-SG1008MP może zasilać urządzenia wymagające dużego poboru mocy, takie jak punkty dostępowe, kamery IP lub telefony IP. Co więcej, dzięki innowacyjnej technologii, urządzenie może zaoszczędzić do 75% energii, co sprawia że jest ekologicznym rozwiązaniem zarówno w domowej jak i biurowej sieci.

Podstawowe cechy:

- 8 portów RJ45 10/100/1000Mb/s,
- 8 portów PoE+, transfer danych i zasilanie urządzenia przy wykorzystaniu jednego kabla,
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3af/at,
- Innowacyjna technologia oszczędzania energii pozwala zredukować pobór mocy aż o 75%,
- Obsługa standardu PoE+ z całkowitym budżetem mocy wynoszącym 126W i do 30W na porcie,
- Instalacja plug and play - nie wymaga konfiguracji,

Specyfikacja:

- Porty: 8 portów RJ45 10/100/1000Mb/s, Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Auto-MDI/MDIX),
- Główna przepustowość łącza: 16 Gb/s,
- Tablica adresów MAC: 4K,
- Funkcje zaawansowane: Zgodność z urządzeniami zasilanymi PoE (PD) działającymi w standardzie IEEE 802.3af/at, Priorytetowanie portów, Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów Mac,
- Kontrola przepływu IEEE802.3x dla trybu pełnego duplexu i Backpressure dla trybu półduplexu,
- Sposób transmisji: Store-And-Forward,
- Porty PoE+ (RJ45): Zgodność ze standardem 802.3af/at, 8 portów PoE+, zasilanie: 126W,
- Wymiary (S x G x W): 294x180x44 mm (11,6*7,1*1,7 cali),
- Maks. zużycie energii: 9,89 W (220V/50Hz. bez podłączonego urządzenia PD), 140,67 W (110V/60Hz. z podłączonym urządzeniem PD 126W),
- Zasilanie: 100-240VAC, 50/60Hz,
- Montaż: montaż w szafie rack.

Zawartość opakowania: TL-SG1008MP, przewód zasilający, instrukcja instalacji, zestaw do montażu w szafie rack, gumowe nóżki.

