

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1005p-5xge-4xpoe-p-24267.html>

## Switch TP-Link TL-SG1005P 5xGE 4xPoE



Cena brutto	<b>275,52 zł</b>
Cena netto	<b>224,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26875</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Opis TP-Link TL-SG1005P Switch 5x10/100/1000Mbps 4XPoE

Niezarządzalny przełącznik sieciowy TL-SG1005P marki TP-Link. Przełącznik sieciowy został zamknięty w solidnej metalowej obudowie, posiada pięć gigabitowych portów RJ45 z funkcją automatycznej negocjacji szybkości połączeń o prędkości 10, 100 oraz 1000 Mb/s, w tym cztery porty PoE (Power over Ethernet), które umożliwiają transfer danych i zasilanie urządzeń za pomocą jednego przewodu Ethernet.

#### Najważniejsze cechy

- Pięć gigabitowych portów RJ45.
- Cztery porty Power over Ethernet.
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3af.
- Wsparcie dla standardu QoS 802.1p/DSCP.
- Solidna metalowa obudowa.
- Nie wymaga konfiguracji.

### Zastosowanie produktu

Przełącznik sieciowy automatycznie wykrywa urządzenia działające w standardzie IEEE 802.3af i zaopatruje je w energię elektryczną. Pozwala to rozszerzyć zasięg sieci w miejscach, w których nie ma dostępu do gniazd lub linii zasilających, a gdzie istnieje potrzeba umieszczenia punktów dostępowych, kamer IP czy telefonów IP.

## Zapobieganie przeciążeniom

Przełącznik sieciowy posiada funkcję priorytetowania, która zabezpiecza system w momentach przeciążenia. Maksymalny pobór mocy urządzeń sieciowych zasilanych poprzez PoE wynosi 58W. Urządzenia podłączone do portów o wyższym priorytecie zasilane są w pierwszej kolejności.

## Priorytetowanie portów

Funkcja ta zabezpiecza system w momentach przeciążenia. Kiedy urządzenia podłączone do portu 1, 2 oraz 4 pobierają po 15,4W (maksymalny pobór mocy dla portu wynosi 15,4W), wówczas system wykorzystuje 46,2W. Jeżeli do portu 3 zostanie podłączone urządzenie pobierające 12W, system zareaguje automatycznie i odłączy zasilanie od porty 4 aby zapobiec przeciążeniu.

## Prosta obsługa

Przełącznik sieciowy jest prosty w instalacji i obsłudze. Nie wymagana konfiguracja ani montażu. Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, pięcioportowy przełącznik typu desktop z czterema portami PoE stanowi idealne rozwiązanie do rozbudowy domowej lub biurowej sieci.

## Cechy produktu TP-Link TL-SG1005P Switch 5x10/100/1000Mbps 4XPoE

Rodzaj urządzenia	Switch
Szybkość łącza	1000 Mbps
Liczba portów	5
Typ złącza	Ethernet
Zarządzanie	Nie
Wymiary	99,8 x 98 x 25
Przepustowość portów	10/100/1000Mb/s
Bezwentylatorowy	Tak
Maksymalny pobór mocy	4,26 W
Maksymalny pobór mocy (PoE)	63,31 W
Zasilanie	Zasilacz zewnętrzny
Liczba portów (PoE)	4 szt
Główna przepustowość	10000 Mbit/s

Tablica adresów MAC	2K
Sposób transmisji	Store-And-Forward
IGMP Snooping	Tak
Producent	TP-Link
Gwarancja	24 miesiące