

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-es208gp-p-59797.html>

Tp-Link ES208GP



Cena brutto	336 zł
Cena netto	273 zł
Cena poprzednia	403 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	ES208GP
Kod EAN	1210002609708
Producent	TP-Link

Opis produktu

Tp-Link ES208GP

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **4096 KB**
- Dodatkowe informacje: **budżet PoE: 64W**
- Grupa produktowa: **Przełączniki TP-Link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **101 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3at**
- Porty PoE: **8 szt.**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **16 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **8000**
- Szerokość: **158 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **11.9 mpps**
- Typ: **zarządzalny**
- Wysokość: **25 mm**
- Zarządzalność: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
Email: support.pl@tp-link.com

Tp-Link ES208GP to przełącznik biurowy, który łączy funkcje zasilania i zarządzania. Urządzenie umożliwia efektywne działanie systemów i aplikacji, oferując usprawnione połączenia oraz pomocne funkcje monitorowania i kontroli urządzeń w Twojej sieci.

Zasilanie PoE+ dla Twoich urządzeń

Przełącznik Tp-Link ES208GP posiada osiem portów RJ45 PoE+ (10/100/1000 Mb/s), zgodnych ze standardami 802.3af/at. Pozwala to na zasilanie kamer IP, punktów dostępowych Wi-Fi czy VoIP bezpośrednio przez kabel sieciowy, eliminując potrzebę dodatkowych zasilaczy. Całkowity budżet PoE wynosi 64W, z możliwością dostarczenia do 30W na każdy port, co wspiera działanie wielu urządzeń.

Prosta konfiguracja i scentralizowana kontrola Omada

Wdrożenie sieci z przełącznikiem Tp-Link ES208GP jest intuicyjne dzięki funkcji Plug-and-Play. Urządzenie, będąc częścią ekosystemu Omada, umożliwia scentralizowaną kontrolę w chmurze. Zarządzanie Twoją siecią odbywa się wygodnie za pośrednictwem strony internetowej lub dedykowanej aplikacji Omada, zapewniając nadzór z dowolnego miejsca.

Wsparcie dla systemów monitoringu

Przełącznik Tp-Link jest odpowiednim wyborem dla systemów monitoringu, oferując do 250 metrów zasięgu zasilania PoE. Takie rozwiązanie

ułatwia elastyczne rozmieszczenie kamer na większym obszarze. Funkcje takie jak zdalny restart kamer, QoS (Quality of Service) oraz izolacja portów zwiększają stabilność sieci, wspierając priorytetową transmisję strumieni wideo i minimalizując potencjalne zakłócenia, co przyczynia się do ciągłości podglądu.

Funkcje dla stabilności i bezpieczeństwa sieci

Dla utrzymania stabilności i bezpieczeństwa sieci, przełącznik Tp-Link ES208GP wyposażono w automatyczne zapobieganie pętlom, które chroni przed problemami wynikającymi z błędnych połączeń kablowych. Obsługa funkcji VLAN pozwala na segmentację sieci, co podnosi bezpieczeństwo i efektywność jej działania. Dodatkowo, IGMP Snooping optymalizuje transmisję multicastową, co jest przydatne w środowiskach z wieloma odbiornikami wideo.

Cicha praca i trwała konstrukcja

Przełącznik Tp-Link ES208GP charakteryzuje się bezwentylatorową konstrukcją, co oznacza całkowicie bezgłośnie działanie. Jest to zaleta w biurach, gabinetach czy innych miejscach wymagających ciszy. Wytrzymała metalowa obudowa wspiera długotrwałe użytkowanie, a opcje montażu na blacie lub ścianie zapewniają swobodę w aranżacji przestrzeni.

Tp-Link ES208GP