

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-ls1008g-p-46029.html>

TP-Link LS1008G



Cena brutto	115 zł
Cena netto	93 zł
Cena poprzednia	137 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	LS1008G
Kod EAN	6935364085476
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link LS1008G

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **zasilacz | instrukcja**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **1500 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki TP-Link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **66.5 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3abIEEE 802.3iiIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **16 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **4000**
- Szerokość: **127 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **11.9 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Wysokość: **23 mm**
- 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

Czy zmagasz się z powolnym internetem w domu lub w biurze? Przełącznik TP-Link LS1008G oferuje skuteczne wzmocnienie Twojej sieci, umożliwiając błyskawiczny przesył danych dzięki gigabitowym połączeniom. Jest to rozwiązanie zaprojektowane z myślą o prostocie użytkowania, eliminując potrzebę złożonej konfiguracji. Odkryj sprawniejsze działanie sieci, które sprzyja oszczędności energii i jest przyjazne dla środowiska.

Prędkość przesyłu dla Twojej aktywności

Poczuj znaczną poprawę w szybkości działania Twojej sieci, korzystając z 8 portów gigabitowych (10/100/1000 Mb/s) oferowanych przez TP-Link LS1008G. Architektura non-blocking umożliwia płynne przesyłanie obszernych plików oraz strumieniowanie multimediów bez irytujących opóźnień. Z magistralą wewnętrzną o przepustowości 16 Gb/s i zdolnością do przekierowywania 11.9 miliona pakietów na sekundę (mpps), masz pewność, że Twoje dane dotrą ekspresowo, co przekłada się na efektywniejszą pracę i przyjemniejszą rozrywkę.

Zmniejsz rachunki dzięki ekologicznej technologii

TP-Link LS1008G przyczynia się do obniżenia Twoich rachunków za prąd oraz wspiera ochronę środowiska dzięki technologii Green Ethernet. Przełącznik automatycznie dostosowuje zużycie energii, reagując na aktywność portów i długość podłączonych kabli. Taka inteligentna optymalizacja pozwala na utrzymanie wysokiej przepustowości sieci przy znacznie mniejszym poborze prądu.

Łatwa integracja i dyskretna obecność

Instalacja TP-Link LS1008G jest niezwykle prosta, realizowana w trybie plug and play, eliminując potrzebę skomplikowanej konfiguracji.

Wystarczy podłączyć zasilanie oraz kable sieciowe, aby natychmiast rozszerzyć możliwości Twojej sieci. Bezwentylatorowa konstrukcja urządzenia zapewnia całkowicie ciche działanie, co sprawia, że jest ono odpowiednie do każdego wnętrza, od domowego zacisza po małe biuro.

Stabilność i integralność Twoich danych

Ciesz się pewnością płynnej transmisji danych, którą umożliwiają protokoły IEEE 802.3x flow control oraz automatyczne krosowanie Auto MDI/MDIX. Te rozwiązania pomagają w utrzymaniu spójności przesyłanych informacji, redukując ryzyko błędów czy utraty pakietów. Dzięki tablicy adresów MAC o pojemności 4000 i algorytmowi przełączania store-and-forward, TP-Link LS1008G sprawnie kontroluje ruch w sieci, wspierając ciągłe i niezakłócone działanie.

Integracja w każdym otoczeniu

TP-Link LS1008G cechuje się szeroką kompatybilnością z różnorodnymi urządzeniami, takimi jak komputery osobiste, drukarki, kamery internetowe czy telewizory z funkcją IPTV. Jego elastyczność sprawia, że jest to efektywne urządzenie do zastosowań domowych, w akademikach, małych przedsiębiorstwach, a także w systemach monitoringu. Z łatwością rozszerzysz swoją sieć, łącząc wszystkie niezbędne urządzenia w spójnie funkcjonujący system.

TP-Link LS1008G