

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-er7206-p-46112.html>

TP-Link ER7206

Cena brutto	549 zł
Cena netto	447 zł
Cena poprzednia	659 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	ER7206
Kod EAN	6935364072391
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link ER7206

Pamięć ram: **512 MB**

Specyfikacja techniczna

- Pamięć Flash: **128 MB (+ 4MB SPI)**
- Pamięć RAM: **512 MB**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS)**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Ilość licencji IPsec VPN dla klientów: **100**
- Ilość połączeń VPN: **10**
- Obsługa VLAN: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Wymiary: **226 × 131 × 35 mm**
- Interfejsy LAN: **RJ45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s 1 x SFP2 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **4 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x SFP2 x RJ45 (LAN/WAN) 3 x RJ45**
- 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

Ciągłość działania i ochrona danych to kluczowe elementy sukcesu każdej nowoczesnej firmy. TP-Link ER7206, jako zaawansowana brama sieciowa, stanowi solidną podstawę infrastruktury, wspierającą sprawne operacje i zabezpieczenia. Ten przyczynia się do stabilnych połączeń internetowych oraz umożliwia centralne nadzorowanie całej sieci, co wpływa na sprawną komunikację i wzrost efektywności Twojego zespołu. Jest to rozwiązanie opracowane z myślą o realiach biznesowych, które dostosowuje się do różnorodnych wymagań, dając Tobie spokój i pewność, że Twoja infrastruktura sieciowa jest odpowiednio chroniona.

Elastyczna łączność Multi-WAN dla niezawodności

Dla Twojej firmy priorytetem jest nieprzerwany i efektywne wykorzystanie dostępnego pasma. Router TP-Link ER7206 umożliwia elastyczne zarządzanie łącznością dzięki czterem portom WAN, w tym gigabitowemu portowi SFP, gigabitowemu portowi RJ45 WAN oraz dwóm portom WAN/LAN, które można swobodnie konfigurować. System równoważenia obciążenia Multi-WAN dynamicznie rozdziela strumienie danych,

podtrzymując ciągły i szybki dostęp do sieci dla wszystkich użytkowników, nawet w sytuacji awarii jednego z połączeń.

Kompleksowe bezpieczeństwo i kontrola dostępu

Ochrona przed cyberzagrożeniami i precyzyjna kontrola nad dostępem do sieci to fundament bezpieczeństwa w każdej organizacji. Router TP-Link ER7206 dysponuje zaawansowanymi mechanizmami zapory sieciowej, efektywnie monitorującymi ruch i zabezpieczającymi przed nieautoryzowanym dostępem. Dodatkowo, model ten oferuje ochronę przed atakami DoS (Denial of Service) oraz możliwość filtrowania adresów IP, MAC i URL, co ułatwia definiowanie list kontroli dostępu (ACL). Dzięki temu zyskujesz możliwość elastycznego przydzielania uprawnień pracownikom i dbania o ochronę poufnych informacji.

Potężne możliwości dla bezpiecznej pracy zdalnej

Wspieraj elastyczne modele pracy, umożliwiając personelowi bezpieczny i szyfrowany dostęp do firmowych zasobów, niezależnie od lokalizacji. TP-Link ER7206 wyróżnia się szerokimi możliwościami VPN, obsługując do 100 połączeń LAN-to-LAN IPsec, 50 połączeń OpenVPN, 50 połączeń L2TP oraz 50 połączeń PPTP VPN. Konfiguracja tuneli IPsec VPN jest uproszczona do jednego kliknięcia, co zabezpiecza prywatność wymiany danych między różnymi oddziałami. Dzięki temu komunikacja w Twojej firmie jest zawsze chroniona i poufna.

Zintegrowane zarządzanie z platformą Omada SDN

Skuteczne zarządzanie całą infrastrukturą siecią staje się znacznie prostsze dzięki integracji TP-Link ER7206 z ekosystemem Omada SDN (Software Defined Networking). Ta platforma umożliwia bezproblemową konfigurację dzięki funkcji ZTP (Zero-Touch Provisioning), centralne zarządzanie z poziomu chmury oraz zaawansowane monitorowanie, co daje kompleksowy obraz stanu sieci z jednego panelu. Masz możliwość śledzenia statusu, administrowania klientami i modyfikowania ustawień w dowolnym czasie, co usprawnia administrację i ogranicza konieczność fizycznych interwencji.

Wydajność i stabilność dla wymagających zastosowań

Sprawna i płynna praca sieci, nawet podczas dużego obciążenia, ma kluczowe znaczenie dla bieżących operacji biznesowych. TP-Link ER7206 utrzymuje wysoką stabilność działania w wymagających warunkach. Urządzenie, z 512 MB pamięci RAM oraz 128 MB pamięci Flash, sprawnie przetwarza dane i sprawnie realizuje złożone funkcje sieciowe. W efekcie, wymagające aplikacje funkcjonują bez przeszkód, a Twoja sieć reaguje szybko, co jest fundamentalne dla ciągłości działania przedsiębiorstwa i satysfakcji użytkowników. Ponadto, wbudowany przełącznik gigabitowy upraszcza architekturę sieci lokalnej, sprzyjając szybkiej wymianie danych między podłączonymi urządzeniami.

TP-Link ER7206