

TP-Link ER7406



Cena brutto	692 zł
Cena netto	562 zł
Cena poprzednia	830 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	ER7406
Kod EAN	8885020622300
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link ER7406

Pamięć ram: **512 MB**

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Pamięć Flash: **128 MB**
- Pamięć RAM: **512 MB**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS)**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routerzy TP-Link**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Ilość licencji SSL VPN dla klientów: **50**
- Kolor: **czarny**
- Obsługa VLAN: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Przepustowość DPI: **933 Mbps**
- Przepustowość IPS: **229 Mbps**
- Wymiary: **294 x 140 x 44 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Interfejsy LAN: **RJ45**
- Interfejsy WAN: **1 x SFP1 x USB 3.05 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **6 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ451 x SFP1 x USB 3.04 x RJ45 (LAN/WAN)**
- 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

Dynamiczne środowisko biznesowe wymaga infrastruktury sieciowej, która nie tylko działa bez zakłóceń, ale również efektywnie wspiera operacje cyfrowe. TP-Link ER7406 stanowi centralny punkt dla firm, łącząc zaawansowane mechanizmy ochrony, wszechstronne opcje połączeń i intuicyjne zarządzanie. Z jego pomocą, Twoja organizacja zyskuje niezawodną i bezpieczną sieć, co przekłada się na ciągłość działania i sprawną komunikację. Urządzenie to usprawnia zarządzanie przepływem danych i gwarantuje spójny, kluczowy dla osiągnięcia celów biznesowych.

Wszechstronna łączność WAN dla ciągłości działania

Nieprzerwany dostęp do internetu to podstawa funkcjonowania współczesnego przedsiębiorstwa. TP-Link ER7406 został wyposażony w sześć portów WAN, w tym jeden port SFP do szybkich połączeń światłowodowych, pięć gigabitowych portów Ethernet oraz jeden port USB 3.0. Ta różnorodność umożliwia podłączenie wielu źródeł internetu, zapewniając nadmiarowość i znacząco zwiększając dostępną przepustowość. Port SFP wykorzystuje potencjał światłowodów, a port USB 3.0 pozwala na podłączenie modemu 3G/4G jako awaryjnego źródła, utrzymując dostępność sieci nawet w przypadku niespodziewanej awarii głównego łącza.

Wydajna sieć lokalna i uproszczone zarządzanie

Budowa szybkiej i efektywnej sieci lokalnej staje się prostsza, idealnie odpowiadając na potrzeby Twojej firmy. Urządzenie oferuje cztery gigabitowe porty LAN, co pozwala na błyskawiczne podłączanie wielu komputerów, drukarek sieciowych i innych urządzeń przewodowych. Wbudowany przełącznik usprawnia organizację okablowania i wspiera sprawny transfer danych w obrębie sieci, sprzyjając płynnej wymianie informacji między wszystkimi podłączonymi zasobami. Dzięki temu pracownicy mogą efektywnie wymieniać pliki i korzystać z zasobów sieciowych bez opóźnień.

Zaawansowana ochrona przed cyberzagrożeniami

Wzmocnij obronę swojej sieci firmowej przed ewoluującymi zagrożeniami. Router TP-Link ER7406 dysponuje zaawansowanymi funkcjami bezpieczeństwa, takimi jak Deep Packet Inspection (DPI) o przepustowości 933 Mbps oraz Intrusion Prevention System (IPS) o przepustowości 229 Mbps. Technologie te wykonują dogłębną analizę pakietów danych, aktywnie wykrywając i blokując próby włamań, złośliwe oprogramowanie i inne ataki sieciowe. W rezultacie wrażliwe dane są chronione, a ciągłość działania firmy pozostaje niezagrażona.

Bezpieczny dostęp zdalny z funkcją

Umożliwiaj swoim pracownikom bezpieczne połączenie z siecią firmową z dowolnego miejsca, wspierając tym samym elastyczne modele pracy. TP-Link ER7406 zapewnia kompleksową obsługę VPN, w tym 50 licencji SSL VPN dla klientów. Pozwala to na tworzenie szyfrowanych tuneli, które zabezpieczają przesyłane dane przed nieautoryzowanym dostępem, zarówno w kontekście pracy zdalnej, jak i komunikacji między oddziałami. Dzięki temu poufność informacji jest zachowana, a pracownicy mogą efektywnie realizować swoje zadania, niezależnie od swojej fizycznej lokalizacji.

Elastyczne zarządzanie i segmentacja sieci

Zyskaj pełną kontrolę nad swoją siecią, jednocześnie upraszczając jej organizację i utrzymanie bezpieczeństwa. Router TP-Link ER7406 obsługuje technologię VLAN, co pozwala na segmentację sieci na mniejsze, izolowane podsieci. Możesz oddzielić ruch gościnny od firmowego, zwiększając bezpieczeństwo i efektywność operacyjną. Dodatkowo, zarządzanie routerem jest intuicyjne dzięki dedykowanej aplikacji dostępnej na systemy Android i iOS, co umożliwia wygodne monitorowanie i konfigurację sieci z poziomu urządzenia mobilnego.

TP-Link ER7406