

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tl-r470t-p-46111.html>

## TP-Link TL-R470T+



Cena brutto	<b>219 zł</b>
Cena netto	<b>178 zł</b>
Cena poprzednia	<b>263 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>TL-R470T+</b>
Kod EAN	<b>6935364040413</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

**TP-Link TL-R470T+**

#### Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **WEB management**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Dodatkowe informacje: **3 porty WAN/LAN**
- Klonowanie adresu MAC: **tak**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100: **1 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Nazwa producenta / importera: **TP-LinkTP-Link Polska sp. z o.o.Ożarowska 40/4205-850 DuchnicePolskaEmail: support.pl@tp-link.com**

Szerokopasmowy TL-R470T+ z równoważeniem obciążenia pasma stanowi idealne, ekonomiczne rozwiązanie do zastosowań typowych dla małych firm. Trzy z pięciu portów urządzenia mogą zostać skonfigurowane do działania w roli portów WAN lub portów LAN, co wraz z głównym portem WAN, daje możliwość wykorzystania do 4 łącz internetowych jednocześnie. Router TL-R470+ zapewnia możliwość wykorzystania różnych algorytmów równoważenia obciążenia pasma, zaawansowanej funkcji QoS oraz firewall aby zapewnić wydajny i ciągły . Trzy porty LAN/WAN Trzy z pięciu portów urządzenia mogą zostać skonfigurowane do działania w roli portów WAN lub portów LAN, co wraz z głównym portem WAN, daje możliwość wykorzystania do 4 łącz internetowych jednocześnie. Router wyposażony jest również w funkcję inteligentnego równoważenia obciążenia pasma w zależności od aktualnego obciążenia łącz, co zapewnia wydajne i ciągłe połączenie z Internetem. Rozbudowane funkcje zabezpieczające W celu ochrony przed atakami z zewnątrz sieci router TL-R470T+ wyposażony jest w funkcję automatycznego wykrywania i blokowania ataków DoS (Denial of Service), takich jak TCP/UDP/ICMP Flooding, TCP Scanning, Ping of Death i inne podobne zagrożenia. Ponadto urządzenie oferuje funkcje filtrowania IP/MAC/URL/WEB umożliwiające zapobieganie łączeniu się do sieci intruzów oraz odwiedzaniu nieodpowiednich stron przez użytkowników. Dodatkowo router wyposażony jest w algorytmy usprawniające działanie protokołów takich jak FTP, H.323, SIP, IPsec oraz PPTP poprzez NAT . Rozbudowane funkcje zarządzania dostępem Za pomocą wbudowanego serwera PPPoE można umożliwić dostęp do sieci jedynie tym użytkownikom, dla których zostaną założone konta i którzy uwierzytelnią się przy próbie połączenia. W połączeniu z funkcją kontroli przepustowości umożliwia to wydzielenie określonego pasma dostępu dla użytkowników danych kont PPPoE. Ponadto funkcja E-Bulletin umożliwia wysyłanie komunikatów do użytkowników routera, zawierających na przykład informacje o wygaśnięciu konta PPPoE, poprzez przeglądarkę internetową. Bezpieczna inwestycja Zaawansowana ochrona przeciwprzebieciowa zabezpiecza działanie urządzenia. Router został zaprojektowany tak by był odporny na skutki wyładowań atmosferycznych o napięciach do 4Kv. Dzięki temu rozwiązaniu urządzenie chroni sieci

---

komputerowe przed skutkami dużych skoków napięć.

TP-Link TL-R470T+