

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-re505x-p-51028.html>

TP-Link RE505X

Cena brutto	295 zł
Cena netto	240 zł
Cena poprzednia	354 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	RE505X
Kod EAN	6935364089511
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link RE505X

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **46 mm**
- Konfiguracja przez WWW: **tak**
- LAN 10/100/1000 Mb/s: **tak (1 szt.)**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **domowe**
- Prędkość transmisji: **1500 Mbps**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Szerokość: **74 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPA-PSKWPA2-PSK**
- Tryby pracy: **Access Pointrepeater**
- Wysokość: **124.8 mm**
- Zasilanie: **230V**
- 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

Zapomnij o przerwach w dostępie do internetu. TP-Link RE505X podnosi jakość sieci domowej dzięki technologii (802.11ax), dostarczając łączną prędkość do 1500 Mb/s w pasmach 2.4 GHz i 5 GHz. Oznacza to brak opóźnień, szybkie ładowanie danych i efektywną obsługę wielu urządzeń jednocześnie, co umożliwia płynne strumieniowanie, granie i komfortową pracę w każdym zakamarku Twojego mieszkania.

Spójna sieć w całym domu dzięki OneMesh

Połącz TP-Link RE505X z routerem OneMesh, aby stworzyć jednolitą sieć w całym domu. Nie ma potrzeby ręcznego przełączania między sieciami – urządzenie dobiera najszybszą ścieżkę, dbając o nieprzerwany sygnał, gdy poruszasz się po mieszkaniu. Twoje połączenie pozostaje stabilne.

Mocne połączenia przewodowe dla Twoich urządzeń

Gigabitowy port Ethernet (10/100/1000 Mb/s) w TP-Link RE505X pozwala podłączyć telewizory smart, komputery stacjonarne lub konsole. Takie połączenie kablowe jest stabilne i szybkie, co sprzyja płynnemu oglądaniu filmów 4K, graniu w gry online czy przesyłaniu dużych plików.

Elastyczność działania i szeroka zgodność

Urządzenie działa jako wzmacniacz sygnału (repeater) lub punkt dostępowy (AP). W trybie AP, po podłączeniu kablem Ethernet, zamienia sygnał przewodowy w sieć bezprzewodową. TP-Link RE505X współpracuje z każdym routerem i punktem dostępowym, co daje mu szerokie zastosowanie.

Łatwe odnajdywanie optymalnego zasięgu

Inteligentny wskaźnik sygnału w TP-Link RE505X pokazuje aktualną siłę sygnału. Dzięki temu bez trudu znajdziesz najlepsze miejsce na jego

ustawienie, aby mieć silne i stabilne połączenie Wi-Fi w każdym zakątku Twojego mieszkania.

Zarządzanie i ochrona Twojej sieci

Kontroluj swoją sieć za pomocą strony internetowej lub aplikacji TP-Link Tether (dostępnej dla systemów iOS i Android). Monitoruj status, zmieniaj ustawienia i chroń dane, korzystając z protokołów szyfrowania: 64/128-bit WEP, WPA-PSK i WPA2-PSK. Dodatkowo, masz 3-letnie wsparcie sprzedawcy. Twoja sieć jest pod kontrolą.

TP-Link RE505X