

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/wzmacniacz-sygnalu-tp-link-re450-ac1750-p-5860.html>

Wzmacniacz sygnału TP-Link RE450 AC1750



Cena brutto	249,50 zł
Cena netto	202,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8017
Kod producenta	RE450
Kod EAN	6935364092382
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Uniwersalny wzmacniacz sieci bezprzewodowej TP-Link model RE450 AC1750

to uniwersalny wzmacniacz, który pomoże wyeliminować martwe strefy. Trzy wydajne anteny emitują silny sygnał Wi-Fi. Dwa pasma wzmacniacza sygnału RE450 (2,4GHz i 5GHz) zapewniają stabilne połączenia dla wielu urządzeń. W celu zwiększenia pokrycia zasięgu WiFi podłącz wzmacniacz RE450 i korzystaj z szybkiego oraz stabilnego połączenia WiFi. RE450 wyposażony w 3 anteny zapewnia szybki transfer danych do Twojego telefonu i laptopa. Technologia kształtowania wiązki TP-Link Beamforming skupia sygnał w kierunku Twoich urządzeń, przenosząc tym samym siłę WiFi na wyższy poziom. Gigabitowy port Ethernet przekształca wzmacniacz RE450 w most bezprzewodowy, dzięki czemu możliwe jest podłączenie do niego urządzeń przewodowych, takich jak np. odtwarzacz Blu-ray, konsola do gier lub telewizor.

Podstawowe informacje:

- dwupasmowe Wi-Fi AC1750 - Jednoczesna transmisja o szybkości 450Mb/s dla pasma 2,4GHz oraz 1300Mb/s dla pasma 5GHz,
- trzy anteny zapewniają optymalny zasięg Wi-Fi i stabilne połączenia,
- gigabitowy port Ethernet - dodatkowe, szybkie połączenie przewodowe dla wymagających zastosowań, takich jak gry online lub wideo wysokiej rozdzielczości
- inteligentny wskaźnik sygnału pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla urządzenia, pozwalającą uzyskać optymalny zasięg sieci,
- tryb AP umożliwia utworzenie bezprzewodowego punktu dostępowego, dając sieci przewodowej dostęp do funkcji Wi-Fi,
- aplikacja TP-Link Tether pozwala na łatwe zarządzanie siecią na urządzeniu mobilnym z systemem iOS lub Android,
- wysoka kompatybilność - współpracuje z każdym routerem bezprzewodowym oraz bezprzewodowym punktem dostępowym.

Właściwości transmisji bezprzewodowej:

- częstotliwość pracy: 2,4GHz & 5GHz(11ac),
- prędkość transmisji: 5GHz: do 1300Mb/s, 2,4GHz: do 450Mb/s,
- tryby pracy bezprzewodowej: wzmacniacz sygnału/punkt dostępowy,
- funkcje transmisji bezprzewodowej:
 - statystyki transmisji bezprzewodowej,
 - jednoczesne wzmacnianie dwóch pasm (2,4/5GHz),
 - kontrola dostępu,
 - kontrola diod,
 - logowanie z użyciem nazwy domowej,
- bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: 64/128-bit WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK.

Cechy sprzętowe:

- typ wtyczki: EU,
- standardy i protokoły: IEEE802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b,
- porty: 1 port Ethernet 10/100/1000Mb/s (RJ45),
- przyciski: WPS, Reset, LED, Zasilanie,
- pobór mocy: 10W (maksymalne zużycie energii),
- wymiary: 163 x 76,4 x 66,5mm,
- antena: 3 zewnętrzne.

Kod PLU: __6313__