

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/re450-range-extender-ac1750-1xlan-p-35724.html>



RE450 Range Extender AC1750 1xLAN

Cena brutto	232,99 zł
Cena netto	189,42 zł
Numer katalogowy	KMTPLAPRE000002
Kod producenta	RE450
Kod EAN	6935364092382
Standardy sieciowe	802.11ac
Liczba anten (sieci drobne)	3
Funkcje specjalne	- Statystyki transmisji beprzewodowej- Jednoczesne wzmacnianie dwóch pasm (2,4/5GHz)- Tryb High Speed- Kontrola dostępu- Kontrola diod- Logowanie z użyciem nazwy domenowej
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	163 x 76,4 x 66,5mm
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10/100/1000 Mbit/s
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna odłączana
Pasma (sieci drobne)	5 GHz
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Akcesoria w zestawie	- RE450- Kabel Ethernet RJ-45- Instrukcja szybkiej instalacji
Bezpieczeństwo	- 64/128-bit WEP- WPA-PSK / WPA2-PSK

Opis produktu

Uniwersalny wzmacniacz sieci bezprzewodowej AC1750

- Rozszerza zasięg sieci bezprzewodowej zapewniając niezwykłą wydajność łącza
- 450Mb/s w paśmie 2,4GHz + 1300Mb/s w paśmie 5GHz pozwalają uzyskać połączenia o łącznej prędkości do 1750Mb/s
- Trzy regulowane anteny zewnętrzne zapewniają optymalny zasięg sieci oraz stabilność połączeń
- Gigabitowy port Ethernet pełni funkcję bezprzewodowej karty sieciowej służącej do łączenia urządzeń przewodowych z siecią bezprzewodową, pozwalając im uzyskać prędkości gigabitowe
- Poprzez wskazanie siły sygnału, inteligentny sygnalizator pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla urządzenia, pozwalającą uzyskać optymalny zasięg sieci
- Współpracuje z każdym routerem bezprzewodowym oraz bezprzewodowym punktem dostępowym

Wzmocnij swoją sieć bezprzewodową

Zmęczony "martwymi strefami"? Wzmacniacz sieci bezprzewodowej RE450 pozwala na rozszerzenie istniejącej sieci bezprzewodowej dzięki technologii WiFi 11AC. Działa on ze wszystkimi routerami bezprzewodowymi i umożliwia stworzenie dwupasmowej sieci na powierzchni całego domu lub biura.

Niezwyczajnie szybkiej prędkości dzięki Wifi 11AC nowej generacji

RE450 TP-LINK korzysta z technologii 802.11AC nowej generacji i zapewnia tym samym 3 razy większe prędkości niż urządzenia w standardzie 802.11n. Wzmacniacz pozwala uzyskać łączne prędkości dochodzące do 1750Mb/s i tym samym jest idealnym rozwiązaniem dla wymagających zastosowań, takich jak przesyłanie strumieniowe HD/4K, gry online, czy pobieranie dużych plików.

Gigabitowy port Ethernet

Gigabitowy port Ethernet pozwala na korzystanie z RE450 jako mostu bezprzewodowego i podłączenie do niego urządzeń przewodowych, takich jak np. odtwarzacz Blu-ray, konsola do gier lub telewizor.

Łatwa instalacja za pomocą przycisku RE

RE450 współpracuje z routerami bezprzewodowymi w każdym standardzie. Błyskawicznie połącz wzmacniacz z routerem za pomocą przycisku RE, znajdującego się obok przycisku WPS (jeżeli taki posiada).

Szybkie umiejscowienie dzięki inteligentnemu sygnalizatorowi

Inteligentny sygnalizator pomaga znaleźć najlepszą lokalizację dla wzmacniacza.

Wydajne anteny zewnętrzne

Trzy dwupasmowe anteny zewnętrzne (3 x 2dBi dla pasma 2,4GHz i 3 x 3dBi dla pasma 5GHz) pozwalają na większy zasięg sieci i umożliwiają jej stabilną pracę.