

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 07:59

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/wzmacniacz-sygnalu-internetu-siec-wi-fi-tp-link-model-ac750-re190-re-190a-p-16491.html>



## Wzmacniacz sygnału internetu sieć Wi-Fi TP-LINK model AC750 RE190 RE-190A

Cena	<b>111,11 zł</b>
Numer katalogowy	<b>040073</b>
Kod producenta	<b>040073</b>
Kod EAN	<b>810116380817</b>
EAN (GTIN)	<b>810116380817</b>
Kod producenta	<b>040073</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.5</b>
Producent	<b>nieznany producent</b>
Informacje o bezpieczeństwie	<b>CE</b>

### Opis produktu

## Wzmacniacz WiFi TP-Link RE190 AC750 dual band (2,4/5 GHz) One Mesh



Wzmacniacz WiFi TP-Link RE190 AC750 dual band (2,4/5 GHz) One Mesh

## Wzmacniacz o wyjątkowym designie

Aspekt wizualny odgrywa coraz większą rolę przy wyborze sprzętów elektronicznych do domu czy mieszkania. Z tego względu doskonałym wyborem do designerskich wnętrz będzie wzmacniacz sieci TP-LINK RE190. Podzespoły urządzenia zostały zamknięte w kompaktowej, smukłej obudowie, która wyróżnia się swoim nietuzinkowym wyglądem. Wysoka estetyka pozwala na zachowanie spójności z każdym typem aranżacji wnętrz.

Aby utrzymać silne połączenie z Internetem bez korzystania z przewodów zastosuj wzmacniacz TP-LINK RE190, który działa w zakresie częstotliwości 2,4 i 5 GHz. Tym samym łatwo dopasujesz go do charakterystyki swoich urządzeń mobilnych. Obsługiwane są różne standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11a/n/ac dla pasma 5 GHz oraz IEEE 802.11b/g/n dla częstotliwości 2,4 GHz. Poprzez właściwą konfigurację możesz uzyskać prędkość łączną dla połączenia na poziomie 750 Mb/s!

## Parametry zapewniające świetną jakość połączenia

---

Aby utrzymać silne połączenie z Internetem bez korzystania z przewodów zastosuj wzmacniacz TP-LINK RE190, który działa w zakresie częstotliwości 2,4 i 5 GHz. Tym samym łatwo dopasujesz go do charakterystyki swoich urządzeń mobilnych. Obsługiwane są różne standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11a/n/ac dla pasma 5 GHz oraz IEEE 802.11b/g/n dla częstotliwości 2,4 GHz. Poprzez właściwą konfigurację możesz uzyskać prędkość łączną dla połączenia na poziomie 750 Mb/s!

## Najważniejsze informacje zawsze na widoku

Problem z mocą sygnału czy podłączenie w konkretnym zakresie częstotliwości to informacje, które należy kontrolować przy korzystaniu ze wzmacniacza sieci. W przypadku urządzenia TP-LINK RE190 nie stanowi to dla użytkownika problemu - wystarczy rzucić okiem na obudowę i znajdujące się na niej eleganckie wskaźniki, których funkcję pełnią diody LED. jakości połączenia.

## Łatwa konfiguracja poprzez wciśnięcie przycisku

Ze wzmacniaczem TP-LINK RE190 nie musisz martwić się o długotrwałe ustawianie najlepszych parametrów sieciowych dla połączenia w domu, mieszkaniu czy biurze. Odpowiada za nią przycisk RE na wzmacniaczu, który wystarczy nacisnąć w ciągu dwóch minut od użycia przycisku WPS na routerze. Wybór najlepszych ustawień dla urządzeń sieciowych jeszcze nigdy nie był tak prosty!

## Brak anten zewnętrznych

Wystające elementy wzmacniaczy sieci są dla wielu użytkowników problematyczne, dlatego model TP-LINK RE190 nie został wyposażony w anteny zewnętrzne. Design jest w tym wypadku bardzo silnym punktem urządzenia. Ma ono niewielkie rozmiary, dzięki czemu zmieści się nawet tam, gdzie nie ma zbyt wiele miejsca na podłączenie kolejnego sprzętu do gniazdka.

## Bezproblemowa konfiguracja wzmacniacza

Dopasowanie poszczególnych urządzeń zarządzających siecią Wi-Fi bywa problematyczne, dlatego w przypadku wzmacniacza TP-LINK RE190 zastosowano bardzo łatwą w obsłudze aplikację Tether. Za jej pomocą użytkownik jest w stanie bardzo szybko dobrać parametry, które najlepiej mu odpowiadają, jednocześnie mając pełną kontrolę nad swoją bezprzewodową siecią.



