**Tenda AC8 - nowy, gigabitowy bohater wśród routerów**

**Tenda AC8 to najnowszy router marki Tenda w standardzie AC1200, który posiada dwa pasma częstotliwości i gigabitowe porty o przepustowości 1000 Mb/s.**

**Tenda AC8 to najnowszy router marki Tenda w standardzie AC1200, który posiada dwa pasma częstotliwości i gigabitowe porty o przepustowości 1000 Mb/s.**

**Doskonałe osiągi**

Tenda AC8 jest routerem AC1200, który oferuje łączną, dwupasmową prędkość na poziomie 1167 Mb/s. Wyposażono go w procesor Realtek 1 GHz 28 nm, aby mógł niezawodnie obsługiwać strumienie danych i zapewnić płynne korzystanie z Internetu.

**Inteligentna priorytetyzacja ruchu**

Zintegrowana technologia dwupasmowa w AC8 łączy pasma 2,4 GHz i 5 GHz pod jedną nazwą WiFi. System dynamicznej optymalizacji wybiera najlepszy, dostępny sygnał, unikając zakłóceń.

**Mocny sygnał**

Router wyposażono w 4 anteny 6 dBi, które pomagają rozprzestrzeniać sieć na powierzchni 90 m². W połączeniu z technologią Beamforming sygnał jest agregowany w wiązkę ukierunkowaną bezpośrednio w stronę urządzenia użytkownika. Dodatkowo technologia MU-MIMO pozwala jeszcze lepiej dystrybuować sygnał.

**Prosta instalacja**

Zmiana routera nigdy nie była prostsza. AC8 jest wyposażony w funkcję migracji hasła, dzięki której instalacja przebiega błyskawicznie.

**Cena i dostępność**

Router pojawi się w Polsce w listopadzie. Jego sugerowana cena ma wynosić poniżej 150 zł.