



Router ROG Rapture GT6 Wi Fi AX10000 2-pak Biały

Indeks: **246856** Producent: **ASUS** Kod producenta: **GT6(W-2-PK)**

Cena: **2,466.88 zł**

Opis

Router ROG Rapture GT6 Wi Fi AX10000 2-pak Biały

Producent: Asus

Właściwości

- Model **ROG Rapture GT6**
- Opis **Większa przepustowość, ogromna pojemność**Nadal szukasz routera Wi-Fi 6? Jego ekstremalna prędkość i zasięg stawiają go w swojej własnej klasie. Dzięki funkcjom uplink/downlink OFDMA i MU-MIMO, Wi-Fi 6 zapewnia do 4 razy większą pojemność i 2,7 razy większą prędkość niż Wi-Fi 5. Obsługuje również kanały 160 MHz, zapewniając wielogigabitowe połączenia o niskim opóźnieniu, zwiększając przepustowość sieci i zmniejszając przeciążenie przepustowości. Stworzony dla graczyAby cieszyć się pełną prędkością Internetu, niezależnie od tego, czy łączysz się z routerem, czy z jego węzłami, najważniejsze jest połączenie typu backhaul, aby zapewnić maksymalną wydajność Wi-Fi w całym domu. Rozszerzony zasięg dzięki RangeBoost PlusASUS RangeBoost Plus to najnowsza, najpotężniejsza wersja naszej uznanej technologii RangeBoost, która może znacznie poprawić zasięg i wydajność Wi-Fi w porównaniu z innymi modelami bez funkcji RangeBoost.
- Typ routera **xDSL**
- Architektura sieci (switch) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **3 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port (WAN)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x USB 3.0**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Liczba anten (sieci drobne) **9**
- Antena (sieci drobne) **Wewnętrzna**
- Bezpieczeństwo **WPA3 Personal, WPA2 Personal, WPA Personal, WPA Enterprise, WPA2 Enterprise, Open System**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **Wejście prądu przemiennego: 110 V ~ 240 V (50 ~ 60 Hz)**
- Oprogramowanie

- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Waga **880**
- Wymiary
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia



