

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/gt61pk-black-rog-rapture-wifi-6-80211ax-tri-band-gigabit-gaming-mesh-router-p-18114.html>



GT6(1PK) black ROG Rapture Wifi 6 802.11ax Tri-band Gigabit Gaming Mesh Router

Cena	1 105,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRAK68
Kod producenta	GT6 (1PK) Black AX10000
Kod EAN	4711081798552

Opis produktu

- Kontrola rodzicielska: Tak
- Wielkość pamięci flash: 256 MB
- Taktowanie procesora: 1,7 GHz
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Liczba rdzeni procesora: 3
- Procesor wbudowany: Tak
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB
- BeamForming: Tak
- Audycje SSID: Tak
- Technologia Intelligent mesh: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Diody LED: Zasilanie
- Kolor produktu: Czarny
- Typ anteny: Wewnętrzne
- Ilość anten: 9
- Typ produktu: Mesh router
- Maksymalny zasięg: 538,8 m²
- Częstotliwość adaptera AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wyjściowe adaptera AC: 19 V
- Prąd wyjściowy adaptera AC: 2,37 A
- Napięcie wejściowe adaptera AC: 110 - 240 V
- Wysokość opakowania: 140 mm
- Szerokość opakowania: 425 mm
- Głębokość produktu: 78,1 mm
- Wysokość produktu: 176,8 mm
- Waga produktu: 880 g
- Głębokość opakowania: 280 mm
- Szerokość produktu: 172,3 mm
- Kabel sieciowy: Tak
- Liczba dołączonych produktów: 1 szt.
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo): 574 Mbit/s
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo): 4804 Mbit/s
- Dynamiczny DNS (DDNS): Tak
- IGMP snooping: Tak
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo): 4804 Mbit/s
- Częstotliwość Wi-Fi: Tri-band (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz)
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: WPA-Enterprise, WPA2, WPA, WPA2-Enterprise, WPA3
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

-
- Protokół Point-to-point over Ethernet (PPPoE): Tak
 - Serwer DHCP: Tak
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 4
 - Ethernet WAN: Tak
 - Gniazdko wyjścia DC: Tak