

ASUS ROG Rapture GT-BE19000 router wireless Multi-Gigabit Ethernet Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz) Nero, Rosso

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG0850-M09A0V

Nome del prodotto : ROG Rapture GT-BE19000

ASUS ROG Rapture GT-BE19000. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 19000 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Multi-Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500,10000 Mbit/s, Supporto VPN: VPN Client L2TP VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPsec VPN... Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Rosso, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal
Slot per scheda SIM *	✗		
Tipo di connessione WAN	RJ-45		
Caratteristiche Wireless LAN		Protocolli	
Banda Wi-Fi *	Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)	Server DHCP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)	Design	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	19000 Mbit/s	Colore del prodotto	Nero, Rosso
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)	Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN
		Interruttore On/Off	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	1376 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	5764 Mbit/s	Contenuto dell'imbollo	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	11529 Mbit/s	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Modulazione	4096-QAM, OFDMA	Adattatore AC/DC	✓
Collegamento in rete		Scheda di garanzia	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Guida rapida	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Multi-Gigabit Ethernet	Antenna	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500,10000 Mbit/s	Design dell'antenna *	Esterno
Port forwarding	✓	Qualità dell'antenna	8
Port Triggering	✓	Caratteristiche	
Supporto VPN	VPN Client L2TP VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPsec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard VPN Fusion	Processore integrato	✓
Connettività		Frequenza del processore	2600 MHz
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	7	Numero di core del processore	4
Porta USB *	✓	RAM installata	2000 MB
Quantità porte USB 2.0	1	Memoria flash	256 MB
		Gestione energetica	
		Tipologia alimentazione *	AC, dC
		Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	5 A

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Larghezza	350,4 mm
		Profondità	350,4 mm
Caratteristiche di gestione		Altezza	220,6 mm
Tasto reset	✓	Peso	2 kg
Sicurezza WPS Push Button	✓	Dati su imballaggio	
Tecnologia MU-MIMO	✓	Larghezza imballo	380 mm
		Profondità imballo	380 mm
		Altezza imballo	140 mm
		Peso dell'imballo	4,85 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Numero di prodotti inclusi	1 pz



4711387382639

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 28-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date