

ASUS ROG Rapture GT-BE19000 wireless router Multi-Gigabit Ethernet Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz) Noir, Rouge

Marque : ASUS

Code produit: 90IG0850-MO9A0V

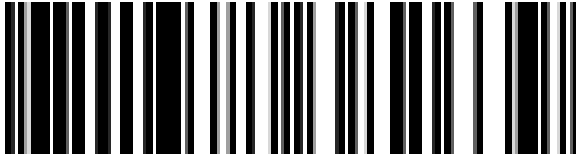
Nom du produit : ROG Rapture GT-BE19000

ASUS ROG Rapture GT-BE19000. WAN connection type: RJ-45. Wi-Fi band: Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz), Top Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), WLAN data transfer rate (max): 19000 Mbit/s. Ethernet LAN interface type: Multi-Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500,10000 Mbit/s, Support de VPN: VPN Client L2TP VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPsec VPN... Algorithme de sécurité soutenu: WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir, Rouge, Voyants: LAN, Énergie, WAN



WAN connection		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Algorithme de sécurité soutenu	WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal
Emplacement de carte SIM *	✗		
Type de connexion WAN	RJ-45		
Caractéristiques Wireless LAN		Protocoles	
Bande Wi-Fi *	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)	Serveur DHCP	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)	Design	
Débit de transfert des données WLAN (max) *	19000 Mbit/s	Couleur du produit	Noir, Rouge
Standards wifi	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)	Voyants	LAN, Énergie, WAN
		Bouton marche/arrêt intégré	✓
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	1376 Mbit/s	Type de produit *	Routeur
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	5764 Mbit/s	Contenu de l'emballage	
Débit de transfert des données WLAN (troisième bande)	11529 Mbit/s	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Modulation	4096-QAM, OFDMA	Adaptateur secteur fourni	✓
Réseau		Carte de garantie	✓
Ethernet/LAN *	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Type d'interface LAN Ethernet *	Multi-Gigabit Ethernet	Antenne	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500,10000 Mbit/s	Conception d'antenne *	Externe
Redirection de port	✓	Quantité d'antenne	8
Actionnement du port	✓	Caractéristiques	
Support de 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	Intégré dans le processeur	✓
		Fréquence du processeur	2600 MHz
		Nombre de coeurs de processeurs	4
		Mémoire interne	2000 Mo
		Mémoire flash	256 Mo
Connectivité		Puissance	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	7	Type de source d'alimentation *	Secteur, CC
Port USB *	✓	Tension d'entrée AC	110 - 240 V
		Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
		Tension de sortie	12 V
		Courant de sortie	5 A

Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Largeur	350,4 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Profondeur	350,4 mm
		Hauteur	220,6 mm
		Poids	2 kg
Caractéristiques de gestion		Informations sur l'emballage	
Bouton de réinitialisation	✓	Largeur du colis	380 mm
Sécurité par Bouton de commande WPS	✓	Profondeur du colis	380 mm
Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Hauteur du colis	140 mm
		Poids du paquet	4,85 kg
		Type d'emballage	Boîte
		Nombre de produits inclus	1 pièce(s)



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