

NETGEAR Nighthawk RAXE500 routeur sans fil Gigabit Ethernet Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz) Noir

Marque : NETGEAR

Famille de produit: Nighthawk Code produit: RAXE500-100EUS

Nom du produit : RAXE500

NETGEAR Nighthawk RAXE500. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Débit de transfert des données WLAN (max): 10800 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 128-bit AES, WPA3. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir, Voyants: Énergie



Connexion WAN		Design	
Ethernet WAN *	✓	Couleur du produit	Noir
DSL WAN *	✗	Voyants	Énergie
Emplacement de carte SIM *	✗	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗	Type de produit *	Routeur
Type de connexion WAN	RJ-45	Contenu de l'emballage	
Caractéristiques Wireless LAN		Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Bande Wi-Fi *	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)	Adaptateur secteur fourni	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Guide de démarrage rapide	✓
Débit de transfert des données WLAN (max) *	10800 Mbit/s	Antenne	
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 6E (802.11ax)	Conception d'antenne *	Externe
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	1200 Mbit/s	Quantité d'antenne	8
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	4800 Mbit/s	Caractéristiques	
Débit de transfert des données WLAN (troisième bande)	4800 Mbit/s	Intégré dans le processeur	✓
Modulation	256-QAM, 1024-QAM	Fréquence du processeur	1800 MHz
Réseau		Nombre de coeurs de processeurs	4
Ethernet/LAN *	✓	Mémoire interne	1000 Mo
Type d'interface LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Mémoire flash	512 Mo
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000,2500 Mbit/s	Compatible avec Amazon Alexa	✓
réseaux mobiles		Fonctionne avec Google Assistant	✓
3G	✗	Streaming 4K	✓
4G	✗	Micrologiciel évolutif	✓
5G	✗	Puissance	
Connectivité		Type de source d'alimentation *	CC
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	5	Adaptateur d'alimentation externe	✓
Port USB *	✓	Configuration minimale du système	
		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
		Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
		Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓

Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Largeur	345 mm
Entrée DC	✓	Profondeur	221,2 mm
Caractéristiques de gestion		Hauteur	169,5 mm
Bouton de réinitialisation	✓	Poids	1,45 kg
Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Informations sur l'emballage	
Sécurité		Nombre de produits inclus	1 pièce(s)
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES, WPA3	Données logistiques	
Accès invité	✓	Code du système harmonisé	85176990



0606449155594



606449155594

Catalog Object Cloud



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.