

NETGEAR Nighthawk Tri-Band AX8 8-Stream AX6600 WiFi 6 Router (RAX70) routeur sans fil Gigabit Ethernet Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz) Noir

Marque : NETGEAR

Famille de produit: Nighthawk

Code produit: RAX70-100EUS

Nom du produit : Nighthawk Tri-Band AX8 8-Stream AX6600 WiFi 6 Router (RAX70)

NETGEAR Nighthawk Tri-Band AX8 8-Stream AX6600 WiFi 6 Router (RAX70). Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Débit de transfert des données WLAN (max): 6600 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n. Algorithme de sécurité soutenu: 128-bit AES. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir



Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES
DSL WAN *	✗	Design	
Emplacement de carte SIM *	✗	Couleur du produit	Noir
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗	Lumière d'indication	✓
Type de connexion WAN	RJ-45	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Caractéristiques Wireless LAN		Type de produit *	Routeur
Bande Wi-Fi *	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)	Contenu de l'emballage	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Débit de transfert des données WLAN (max) *	6600 Mbit/s	Adaptateur secteur fourni	✓
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Guide de démarrage rapide	✓
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	1200 Mbit/s	Antenne	
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	4800 Mbit/s	Conception d'antenne *	Externe
Débit de transfert des données WLAN (troisième bande)	600 Mbit/s	Caractéristiques	
Modulation	256-QAM, 1024-QAM	Intégré dans le processeur	✓
Réseau		Fréquence du processeur	1500 MHz
Ethernet/LAN *	✓	Nombre de coeurs de processeurs	4
Type d'interface LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Compatible avec Amazon Alexa	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Fonctionne avec Google Assistant	✓
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n	Puissance	
Partage USB	✓	Type de source d'alimentation *	CC
réseaux mobiles		Configuration minimale du système	
3G	✗	Navigateurs supportés	Microsoft® Internet Explorer® 11 or higher, Microsoft Edge, Google Chrome™ 55 or higher, Firefox® 45 or higher, Safari® 10 or higher
4G	✗	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	✓

réseaux mobiles		Configuration minimale du système	
5G	✗	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Connectivité		Poids et dimensions	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Largeur	347 mm
Port USB *	✓	Profondeur	208 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Hauteur	165 mm
Emplacement(s) de carte mémoire	✗	Poids	1,17 kg
Entrée DC	✓	Informations sur l'emballage	
Caractéristiques de gestion		Largeur du colis	251 mm
Gestion basée sur le web	✓	Profondeur du colis	341 mm
Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Hauteur du colis	147 mm
		Poids du paquet	2,13 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



0606449151992



606449151992

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.