

NETGEAR Nighthawk RAXE300 router wireless Gigabit Ethernet Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : NETGEAR

Famiglia del prodotto:
Nighthawk

Codice prodotto:
RAXE300-100EUS

Nome del prodotto : RAXE300

NETGEAR Nighthawk RAXE300. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 6600 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n. Algoritmi di sicurezza supportati: 128-bit AES. Tipo di prodotto: Router portatile, Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Plastica



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✗	Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES
Slot per scheda SIM *	✗	Accesso ospite	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Controllo genitori	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtro	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Design	
Banda Wi-Fi *	Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz)	Colore del prodotto	Nero
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Materiale della scocca	Plastica
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	6600 Mbit/s	Spia	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Indicatori LED	Potenza
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	1200 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	4800 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router portatile
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	600 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Modulazione	256-QAM, 1024-QAM	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Manuale dell'utente	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Guida rapida	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Antenna	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n	Design dell'antenna *	Interno
Condivisione USB	✓	Qualità dell'antenna	6
Connettività		Caratteristiche	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Processore integrato	✓
Porta USB *	✓	Frequenza del processore	1500 MHz
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Numero di core del processore	4
Jack DC-in	✓	RAM installata	512 MB
Caratteristiche di gestione		Memoria flash	256 MB
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Gestione energetica	
Tasto reset	✓	Tipologia alimentazione *	dC
Tecnologia MU-MIMO	✓	Requisiti di sistema	
MIMO	✓	Sistema operativo Windows supportato	✓
		Sistema operativo Linux supportato	✓
		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	298 mm
		Profondità	221,2 mm
		Altezza	78 mm

Dimensioni e peso

Peso	1,45 kg
------	---------



0606449158748



606449158748

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.