

NETGEAR Nighthawk RAXE500 router wireless Gigabit Ethernet Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz) Nero

Marchio : NETGEAR

Famiglia del prodotto:
Nighthawk

Codice prodotto:
RAXE500-100EUS



Nome del prodotto : RAXE500

NETGEAR Nighthawk RAXE500. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 10800 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 128-bit AES, WPA3. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: Potenza



Connessione WAN		Design	
WAN Ethernet *	✓	Colore del prodotto	Nero
WAN DSL *	✗	Indicatori LED	Potenza
Slot per scheda SIM *	✗	Interruttore On/Off	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Contenuto dell'imballo	
Caratteristiche Wireless LAN		Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Banda Wi-Fi *	Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)	Adattatore AC/DC	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Guida rapida	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	10800 Mbit/s	Antenna	
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 6E (802.11ax)	Design dell'antenna *	Esterno
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	1200 Mbit/s	Qualità dell'antenna	8
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	4800 Mbit/s	Caratteristiche	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	4800 Mbit/s	Processore integrato	✓
Modulazione	256-QAM, 1024-QAM	Frequenza del processore	1800 MHz
Collegamento in rete		Numero di core del processore	4
Collegamento ethernet LAN *	✓	RAM installata	1000 MB
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Memoria flash	512 MB
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Funziona con Amazon Alexa	✓
Reti mobili		Funziona con Google Assistant	✓
3G	✗	Streaming 4K	✓
4G	✗	Firmware aggiornabile	✓
5G	✗	Gestione energetica	
Connettività		Tipologia alimentazione *	dC
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Adattatore esterno	✓
Porta USB *	✓	Requisiti di sistema	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Jack DC-in	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	345 mm
		Profondità	221,2 mm

Caratteristiche di gestione		Dimensioni e peso	
Tasto reset	✓	Altezza	169,5 mm
Tecnologia MU-MIMO	✓	Peso	1,45 kg
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit AES, WPA3	Numero di prodotti inclusi	1 pz
Accesso ospite	✓	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0606449155594



606449155594

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.