

NETGEAR WNR2000-200PES router wireless Fast Ethernet Banda singola (2.4 GHz) Nero

Marchio : NETGEAR

Codice prodotto: WNR2000-200PES

Nome del prodotto : WNR2000-200PES

802.11n, 300 Mbps, 2.4GHz, 5 x Fast Ethernet RJ-45, 163g

[NETGEAR WNR2000-200PES router wireless Fast Ethernet Banda singola \(2.4 GHz\) Nero:](#)

Il router WiFi NETGEAR N300 offre Wi-Fi per lavorare e giocare. Questo router offre velocità wireless ad alte prestazioni fino a 300 Mbps † ed è un router migliore per le case di medie dimensioni. Offre la velocità e l'affidabilità necessarie per applicazioni come online giochi e streaming multimediale con una connessione a Internet sicura e affidabile. Il router WiFi N300 include funzionalità come controllo genitori in tempo reale per una navigazione web più sicura sui dispositivi collegati e NETGEAR genie® per gestire la rete domestica e una facile installazione.



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓
WAN DSL *	✓	Prevenzione attacco DoS	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Supporto DMZ	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Protocolli	
Banda Wi-Fi *	Banda singola (2.4 GHz)	Cliente DHCP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Server DHCP	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	300 Mbit/s	Protocolli di rete supportati	IPv6
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Design	
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Nero
Collegamento ethernet LAN *	✓	Materiale della scocca	Plastica
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Spia	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Indicatori LED	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u	Contenuto dell'imballo	
Reti mobili		Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
3G	✗	Adattatore AC/DC	✓
4G	✗	Guida rapida	✓
Connettività		Antenna	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Design dell'antenna *	Interno
Porta USB *	✗	Gestione energetica	
Slot per la scheda di memoria	✗	Tipologia alimentazione *	AC
Jack DC-in	✓	Dimensioni e peso	
		Larghezza	48 mm

Caratteristiche di gestione		Dimensioni e peso	
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Profondità	108,7 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Altezza	132,5 mm
Tasto reset	✓	Peso	163 g
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA, WPA2-PSK	Tipo di imballo	Scatola
Firewall	✓	Altre caratteristiche	
		Connessione di rete mobile	✗
		Velocità trasferimento dati WLAN	11,54,300 Mbit/s
		Banda di frequenza	2.4 GHz
		Montaggio rack	✗
		Connessione xDSL	✗



0606449104059



606449104059

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.