

ZYXEL

Zyxel NBG6604 router wireless Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero, Bianco

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: NBG6604-EU0101F

Nome del prodotto : NBG6604

Zyxel NBG6604. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 4 (802.11n), Standard Wi-Fi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Bianco, Indicatori LED: Potenza, Sistema, WAN, WLAN. Cavi inclusi: LAN (RJ-45)



Connessione WAN		Protocolli	
WAN Ethernet *	✓	Server DHCP	✓
WAN DSL *	✗	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Design	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Colore del prodotto	Nero, Bianco
Caratteristiche Wireless LAN		Indicatori LED	Potenza, Sistema, WAN, WLAN
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	Guida rapida	✓
Collegamento in rete		Antenna	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Qualità dell'antenna	4
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Caratteristiche	
Selezione automatica dei canali	✓	Firmware aggiornabile	✓
Reti mobili		Compatibilità elettromagnetica	CE, FCC
3G	✗	Sicurezza	CE-LVD
4G	✗	Gestione energetica	
Connettività		Tipologia alimentazione *	dC
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Voltaggio di uscita	12 V
Porta USB *	✗	Corrente d'uscita	1 A
Jack DC-in	✓	Consumi	5 W
Caratteristiche di gestione		Condizioni ambientali	
Gestione web-based	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tasto reset	✓	Intervallo di temperatura	-30 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Umidità	10 - 95%

Caratteristiche di gestione		Dimensioni e peso	
Sicurezza WPS Push Button	✓	Larghezza	202 mm
Sicurezza		Profondità	133 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS	Altezza	29 mm
Accesso ospite	✓	Peso	238 g
Filtro	✓	Dati su imballaggio	
Filtri MAC address	✓	Larghezza imballo	240 mm
NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓	Profondità imballo	335 mm
Protocolli		Altezza imballo	51 mm
Cliente DHCP	✓	Peso dell'imballo	660 g
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4718937596072

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.

Publication date: 08-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date