

## ASUS TUF-BE3600 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90IG0900-MO9C00

**Nome del prodotto :** TUF-BE3600

ASUS TUF-BE3600. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 2882 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 1000,2500 Mbit/s, Server VPN: VPN Server IPSec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard. Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Personal, WPS, Sicurezza firewall: Maximum Firewall Keyword Filter : 64 • Maximum Firewall Network Service Filter : 32 • Maximum..., Funzionalità NAT: NAT Passthrough : PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through,.... Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Firewall	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Sicurezza firewall	Maximum Firewall Keyword Filter : 64 • Maximum Firewall Network Service Filter : 32 • Maximum Firewall URL Filter : 64
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Controllo genitori	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Filtri MAC address	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Supporto DMZ	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	2882 Mbit/s	Funzionalità NAT	NAT Passthrough : PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through, H.323 Pass-Through, SIP Pass-Through, PPPoE relay
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 7 (802.11be)	<b>Protocolli</b>	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	688 Mbit/s	Server DHCP	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	2882 Mbit/s	<b>Design</b>	
Modulazione	4096-QAM, OFDMA	Colore del prodotto	Nero
<b>Collegamento in rete</b>		Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN
Collegamento ethernet LAN *	✓	Interruttore On/Off	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,2500 Mbit/s	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Port forwarding	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Port Triggering	✓	Adattatore AC/DC	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Scheda di garanzia	✓
Numero di reti guest (2,4 GHz)	3	Guida rapida	✓
Numero di reti guest (5 GHz)	3	<b>Antenna</b>	
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Server FTP integrato	✓	Qualità dell'antenna	4
Server VPN	VPN Server IPSec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard	<b>Caratteristiche</b>	
Supporto VPN	VPN Client L2TP VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPSec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard VPN Fusion	Processore integrato	✓

Connettività		Caratteristiche	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Frequenza del processore	2000 MHz
Porta USB *	✓	Numero di core del processore	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	RAM installata	1000 MB
		Memoria flash	256 MB
Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Tipologia alimentazione *	AC
Wake-on-LAN ready	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tasto reset	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Sicurezza WPS Push Button	✓	Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	2 A
Sicurezza		Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Personal, WPS	Larghezza	274 mm
		Profondità	168 mm
		Altezza	205 mm
		Peso	561 g
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	420 mm
		Profondità imballo	190 mm
		Altezza imballo	90 mm
		Peso dell'imballo	1,13 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Numero di prodotti inclusi	1 pz



4711387582060

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