

## ASUS TUF Gaming AX3000 V2 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero, Arancione

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90IG0790-MU9B00

**Nome del prodotto :** TUF Gaming AX3000 V2

ASUS TUF Gaming AX3000 V2. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 2402 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Server VPN: OVPN, IPSec, PPTP. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS, Dimensioni tavola MAC: 64 voci, Funzionalità NAT: PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Arancione, Indicatori LED: LAN, Potenza, status, WAN. Cavi inclusi: AC



<b>Connessione WAN</b>		<b>Sicurezza</b>	
WAN Ethernet *	✓	Accesso ospite	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Controllo genitori	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Filtro	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtri MAC address	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Dimensioni tavola MAC	64 voci
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	2402 Mbit/s	Registro evento di sistema	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Supporto DMZ	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	2402 Mbit/s	Funzionalità NAT	PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Protocolli</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Server DHCP	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	<b>Design</b>	
Port forwarding	✓	Colore del prodotto	Nero, Arancione
Port Triggering	✓	Indicatori LED	LAN, Potenza, status, WAN
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Numero di reti guest (2,4 GHz)	3	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Numero di reti guest (5 GHz)	3	Cavi inclusi	AC
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Guida rapida	✓
Server FTP integrato	✓	<b>Antenna</b>	
Server VPN	OVPN, IPSec, PPTP	Design dell'antenna *	Esterno
Media server	✓	Qualità dell'antenna	4
		<b>Caratteristiche</b>	
		Processore integrato	✓
		Frequenza del processore	1500 MHz
		Numero di core del processore	3

Connettività		Caratteristiche	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	RAM installata	512 MB
Porta USB *	✓	Memoria flash	256 MB
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Funziona con Amazon Alexa	✓
		Firmware aggiornabile	✓
Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Controllo della larghezza di banda	✓	Tipologia alimentazione *	AC
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Wake-on-LAN ready	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tasto reset	✓	Voltaggio di uscita	19 V
Sicurezza WPS Push Button	✓	Corrente d'uscita	1,75 A
Tecnologia Intelligent Mesh	✓		
Tecnologia MU-MIMO	✓	Dimensioni e peso	
Sicurezza		Larghezza	265 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS	Profondità	178 mm
Firewall	✓	Altezza	186 mm
		Peso	570 g
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	375 mm
		Profondità imballo	368 mm
		Altezza imballo	89 mm
		Tipo di imballo	Scatola



4711081760351

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