

ASUS TUF Gaming BE6500 (TUF-BE6500) router wireless 2.5 Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG0920-MO9C00

Nome del prodotto : TUF Gaming BE6500 (TUF-BE6500)

ASUS TUF Gaming BE6500 (TUF-BE6500). 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): 6500 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Supporto VPN: Instant Guard VPN Client L2TP VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server.... Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-PSK2, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal, WPS, Sicurezza firewall: Maximum Firewall Keyword Filter : 64 • Maximum Firewall Network Service Filter : 32 • Maximum.... Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Sicurezza firewall	Maximum Firewall Keyword Filter : 64 • Maximum Firewall Network Service Filter : 32 • Maximum Firewall URL Filter : 64
Slot per scheda SIM *	✗		
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓		
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Controllo genitori	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Supporto DMZ	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Protocolli	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)	Server DHCP	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	6500 Mbit/s	Design	
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)	Colore del prodotto	Nero
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	688 Mbit/s	Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	5764 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Modulazione	4096-QAM, OFDMA	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	2.5 Gigabit Ethernet	Adattatore AC/DC	✓
Port forwarding	✓	Scheda di garanzia	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Guida rapida	✓
Supporto VPN	Instant Guard 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 Support Surfshark Support Nord VPN	Antenna	
Connettività		Design dell'antenna *	Esterno
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Qualità dell'antenna	6
Porta USB *	✓	Caratteristiche	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Processore integrato	✓
		Frequenza del processore	1500 MHz
		Numero di core del processore	4
		RAM installata	1000 MB
		Memoria flash	256 MB
		Gestione energetica	
		Tipologia alimentazione *	AC
		Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	2,5 A

Caratteristiche di gestione		Dimensioni e peso	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Larghezza	304 mm
Wake-on-LAN ready	✓	Profondità	174 mm
Tasto reset	✓	Altezza	214 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Peso	772 g
Tecnologia MU-MIMO	✓	Dati su imballaggio	
Sicurezza		Larghezza imballo	473 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-Enterprise, WPA-PSK2, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal, WPS	Profondità imballo	281 mm
Firewall	✓	Altezza imballo	82 mm
		Peso dell'imballo	1,61 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Numero di prodotti inclusi	1 pz



4711387546321

Catalog Object Cloud



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.