

ASUS TUF Gaming AX5400 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG06T0-MO3100

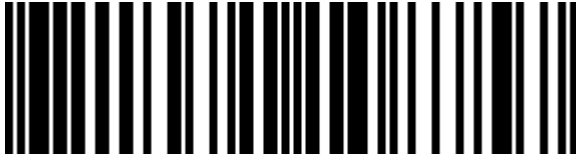
Nome del prodotto : TUF Gaming AX5400

ASUS TUF Gaming AX5400. Tipo di connessione WAN: RJ-45. 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): 5378 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Server VPN: IPSec, OVPN, PPTP. Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS, Dimensioni tavola MAC: 64 voci, Funzionalità NAT: PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through, H.323 Pass-Through,.... Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN, WLAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Firewall	✓
WAN DSL *	✗	Accesso ospite	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Controllo genitori	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Filtro	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtri MAC address	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Dimensioni tavola MAC	64 voci
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Registro evento di sistema	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Supporto DMZ	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	5378 Mbit/s	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Funzionalità NAT	PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through, H.323 Pass-Through, SIP Pass-Through, PPPoE relay
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Protocolli	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	4804 Mbit/s	Server DHCP	✓
Modulazione	1024-QAM	Design	
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Nero
Collegamento ethernet LAN *	✓	Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN, WLAN
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Port forwarding	✓	Contenuto dell'imballo	
Port Triggering	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Adattatore AC/DC	✓
Numero di reti guest (2,4 GHz)	3	Scheda di garanzia	✓
Numero di reti guest (5 GHz)	3	Guida rapida	✓
Server FTP integrato	✓	Antenna	
Server VPN	IPSec, OVPN, PPTP	Design dell'antenna *	Esterno
Media server	✓	Qualità dell'antenna	6

Reti mobili		Caratteristiche	
3G	✘	Processore integrato	✓
4G	✘	Frequenza del processore	1500 MHz
5G	✘	Numero di core del processore	3
Connettività		RAM installata	512 MB
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Memoria flash	256 MB
Porta USB *	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Gestione energetica	
Jack DC-in	✓	Tipologia alimentazione *	AC
Caratteristiche di gestione		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Gestione web-based	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Controllo della larghezza di banda	✓	Voltaggio di uscita	12 V
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Corrente d'uscita	2,5 A
Wake-on-LAN ready	✓	Condizioni ambientali	
Tasto reset	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Sicurezza WPS Push Button	✓	Intervallo di temperatura	0 - 70 °C
Tecnologia MU-MIMO	✓	Range di umidità di funzionamento	50 - 90%
MIMO	✓	Umidità	20 - 90%
Sicurezza		Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS	Peso	600 g
		Dati su imballaggio	
		Numero di prodotti inclusi	1 pz
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4711081108757



4711081108726

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.