

## ASUS GT-AX6000 AiMesh router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero



**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90IG0780-MO3B00

**Nome del prodotto :** GT-AX6000 AiMesh

ASUS GT-AX6000 AiMesh. 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): 4804 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA2, Funzionalità NAT: PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN, WPS

Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2
WAN DSL *	✗	Firewall	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Pianifica l'accesso	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Controllo genitori	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtri MAC address	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Filtraggio URL	✓
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) *	4804 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, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	1148 Mbit/s	<b>Protocolli</b>	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	4804 Mbit/s	Cliente DHCP	✓
<b>Collegamento in rete</b>		Server DHCP	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Design</b>	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Colore del prodotto	Nero
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Spia	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN, WPS
Port forwarding	✓	Interruttore On/Off	✓
Port Triggering	✓	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
DNS Dinamico (DDNS)	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Numero di reti guest (2,4 GHz)	3	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Numero di reti guest (5 GHz)	3	Adattatore AC/DC	✓
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Scheda di garanzia	✓
Server FTP integrato	✓	Guida rapida	✓
Server VPN	VPN Client L2TP, VPN Client OVPN, VPN Client PPTP, VPN Server IPSec, VPN Server OVPN, VPN Server PPTP, VPN Fusion	<b>Antenna</b>	
Media server	✓	Design dell'antenna *	Esterno
<b>Reti mobili</b>		Qualità dell'antenna	4
3G	✓	<b>Caratteristiche</b>	
4G	✓	Processore integrato	✓
5G	✗	Frequenza del processore	2 MHz
<b>Connettività</b>		RAM installata	256 MB
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	6	Memoria flash	256 MB
		Capacità RAM (punto Wi-Fi)	1000 MB
		Sistema operativo incluso	ASUSWRT
		Firmware aggiornabile	✓
		<b>Gestione energetica</b>	
		Tipologia alimentazione *	dC
		Tensione di ingresso AC	110 - 240 V

Connettività		Gestione energetica	
Porta USB *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità porte USB 2.0	1	Voltaggio di uscita	19 V
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Corrente d'uscita	2,37 A
Jack DC-in	✓	Dimensioni e peso	
Caratteristiche di gestione		Larghezza	338 mm
Controllo della larghezza di banda	✓	Profondità	196 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Altezza	221 mm
Wake-on-LAN ready	✓	Peso	1,12 kg
Statistiche wireless	✓	Dati su imballaggio	
Tasto reset	✓	Larghezza imballo	406 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Profondità imballo	338 mm
Tecnologia Intelligent Mesh	✓	Altezza imballo	113,5 mm
Tecnologia MU-MIMO	✓	Peso dell'imballo	2,25 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4711081394549

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