

ASUS GS-AX3000 AiMesh router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG06K0-MO3R10

Nome del prodotto : GS-AX3000 AiMesh

ASUS GS-AX3000 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): 2976 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Server VPN: IPSec, OVPN, PPTP. Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA3-PSK, WPS, Dimensioni tavola MAC: 64 voci. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: Potenza, WAN, WLAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Registro evento di sistema	✓
WAN DSL *	✗	Supporto DMZ	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Protocolli	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Server DHCP	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Design	
Caratteristiche Wireless LAN		Colore del prodotto	Nero
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Indicatori LED	Potenza, WAN, WLAN
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Interruttore On/Off	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	2976 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenuto dell'imballo	
Modulazione	1024-QAM	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Scheda di garanzia	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Guida rapida	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Antenna	
Port forwarding	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Port Triggering	✓	Qualità dell'antenna	4
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Caratteristiche	
Server FTP integrato	✓	Processore integrato	✓
Server VPN	IPSec, OVPN, PPTP	Frequenza del processore	1500 MHz
Reti mobili		Numero di core del processore	3
3G	✗	RAM installata	512 MB
4G	✗	Memoria flash	256 MB
5G	✗	Funziona con Amazon Alexa	✓
Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipologia alimentazione *	AC
Porta USB *	✓	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	2 A

Connettività		Condizioni ambientali	
Jack DC-in	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Caratteristiche di gestione		Intervallo di temperatura	0 - 70 °C
Gestione web-based	✓	Range di umidità di funzionamento	50 - 90%
Controllo della larghezza di banda	✓	Umidità	20 - 90%
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dimensioni e peso	
Wake-on-LAN ready	✓	Larghezza	268 mm
Tasto reset	✓	Profondità	180 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza	166 mm
Sicurezza		Peso	700 g
Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA3-PSK, WPS	Dati su imballaggio	
Firewall	✓	Larghezza imballo	320 mm
Controllo genitori	✓	Profondità imballo	300 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza imballo	105 mm
Dimensioni tavola MAC	64 voci	Peso dell'imballo	1,36 kg
Filtraggio URL	✓	Numero di prodotti inclusi	1 pz
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4711081173786

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.