

ASUS AiMesh AX6100 router wireless Gigabit Ethernet Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG04P0-MO3010

Nome del prodotto : AiMesh AX6100



ASUS AiMesh AX6100. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda tripla (2.4 GHz/5 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 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPS. Protocolli di gestione: UPnP, IGMP v1/v2/v3, DNS Proxy, DHCP, NTP Client, DDNS, Port Trigger, Port Forwarding, DMZ, System...



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPS
WAN DSL *	✗	Registro evento di sistema	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Supporto DMZ	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Protocolli	
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Protocolli di gestione	UPnP, IGMP v1/v2/v3, DNS Proxy, DHCP, NTP Client, DDNS, Port Trigger, Port Forwarding, DMZ, System Event Log
Banda Wi-Fi *	Banda tripla (2.4 GHz/5 GHz/5 GHz)	Design	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Colore del prodotto	Nero
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	4804 Mbit/s	Materiale della scocca	Plastica
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN, WLAN
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	400 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	4804 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Modulazione	256-QAM	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Manuale dell'utente	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Antenna	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Design dell'antenna *	Interno&esterno
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Qualità dell'antenna	6
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Caratteristiche	
Port forwarding	✓	RAM installata	512 MB
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Memoria flash	256 MB
Passthrough VPN	✓	Gestione energetica	
Supporto VPN	IPSec Pass-Through PPTP Pass-Through L2TP Pass-Through PPTP server OpenVPN server PPTP client L2TP client OpenVPN client	Tipologia alimentazione *	AC
Reti mobili		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
3G	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Voltaggio di uscita	19 V
		Corrente d'uscita	1,75 A

Reti mobili		Condizioni ambientali	
4G	✘	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Connettività		Intervallo di temperatura	0 - 70 °C
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Range di umidità di funzionamento	50 - 90%
Porta USB *	✓	Umidità	20 - 90%
Quantità porte USB 2.0	1	Requisiti di sistema	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Home Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Slot per la scheda di memoria Jack DC-in	✘	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion
Caratteristiche di gestione		Compatibilità Mac	✓
Gestione web-based	✓	Dimensioni e peso	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Larghezza	155 mm
Tasto reset	✓	Profondità	155 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza	52,6 mm
		Peso	651 g
		Dati su imballaggio	
		Tipo di imballo	Scatola
		Numero di prodotti inclusi	1 pz
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4718017116817

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.