

## ASUS RT-AX56U router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90IG05B0-BO3H00

**Nome del prodotto :** RT-AX56U



ASUS RT-AX56U. 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): 1201 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: IPSec, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS, Sicurezza firewall: SPI intrusion detection, DoS protection. Protocolli di gestione: UPnP, IGMP v1/v2/v3, DNS Proxy, DHCP, NTP Client, DDNS, Port Trigger, Port Forwarding, DMZ, System...

<b>Connessione WAN</b>		<b>Sicurezza</b>	
WAN Ethernet *	✓	Firewall	✓
WAN DSL *	✗	Sicurezza firewall	SPI intrusion detection, DoS protection
Slot per scheda SIM *	✗	Accesso ospite	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Prevenzione attacco DoS	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Controllo genitori	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Filtro	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtraggio URL	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Registro evento di sistema	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1201 Mbit/s	<b>Protocolli</b>	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Protocolli di gestione	UPnP, IGMP v1/v2/v3, DNS Proxy, DHCP, NTP Client, DDNS, Port Trigger, Port Forwarding, DMZ, System Event Log
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	<b>Design</b>	
Ad alta potenza	✓	Colore del prodotto	Nero
<b>Collegamento in rete</b>		Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN, WLAN
Collegamento ethernet LAN *	✓	Interruttore On/Off	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Adattatore AC/DC	✓
Port forwarding	✓	Scheda di garanzia	✓
Port Triggering	✓	Guida rapida	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	<b>Antenna</b>	
Server VPN	PPTP Server, OpenVPN Server, IPSec server	Design dell'antenna *	Esterno
Server di stampa	✓	Qualità dell'antenna	2
Supporto VPN	IPSec server PPTP server OpenVPN server PPTP client L2TP client OpenVPN client	<b>Caratteristiche</b>	
<b>Reti mobili</b>		Processore integrato	✓
3G	✗	Frequenza del processore	1500 MHz
4G	✗	Numero di core del processore	4
		RAM installata	512 MB
		Memoria flash	256 MB
		Firmware aggiornabile	✓
		<b>Gestione energetica</b>	
		Tipologia alimentazione *	AC, dC

Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Porta USB *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Quantità porte USB 2.0	1	Voltaggio di uscita	12 V
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Corrente d'uscita	2 A
Slot per la scheda di memoria	✗	Adattatore esterno	✓
Jack DC-in	✓	Requisiti di sistema	
Caratteristiche di gestione		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Gestione web-based	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Controllo della larghezza di banda	✓	Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Compatibilità Mac	✓
Tasto reset	✓	Dimensioni e peso	
Sicurezza WPS Push Button	✓	Larghezza	223,5 mm
Sicurezza		Profondità	129,3 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	IPSec, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS	Altezza	47,5 mm
		Peso	456 g
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4718017435581

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