

ASUS RT-AX52 AX1800 AiMesh router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG08T0-MO3H00

Nome del prodotto : RT-AX52 AX1800 AiMesh

ASUS RT-AX52 AX1800 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): 1201 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ad, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Server VPN: Instant Guard VPN Client L2TP VPN Client OVPN VPN Client PPTP VPN Server IPSec VPN Server OVPN VPN.... Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, SSID, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN, WPS



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Supporto DMZ	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli	
Slot per scheda SIM *	✗	Server DHCP	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Design	
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Colore del prodotto	Nero
Caratteristiche Wireless LAN		Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN, WPS
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Interruttore On/Off	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1201 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Scheda di garanzia	✓
Modulazione	1024-QAM	Guida rapida	✓
Collegamento in rete		Antenna	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di antenna	2x2
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ad, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Qualità dell'antenna	4
Port Triggering	✓	Caratteristiche	
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Processore integrato	✓
Server VPN	Instant Guard VPN Client L2TP VPN Client OVPN VPN Client PPTP VPN Server IPSec VPN Server OVPN VPN Server PPTP	Frequenza del processore	1300 MHz
		Numero di core del processore	2
		RAM installata	256 MB
		Memoria flash	128 MB
		Funziona con Amazon Alexa	✓
		Firmware aggiornabile	✓

Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipologia alimentazione *	AC, dC
Porta USB *	✗	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Caratteristiche di gestione		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Voltaggio di uscita	12 V
Wake-on-LAN ready	✓	Corrente d'uscita	1 A
Tasto reset	✓	Dimensioni e peso	
Sicurezza WPS Push Button	✓	Larghezza	190 mm
Sicurezza		Profondità	126 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, SSID, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS	Altezza	45 mm
Firewall	✓	Peso	298 g
Controllo genitori	✓	Dati su imballaggio	
Filtri MAC address	✓	Larghezza imballo	254 mm
Registro evento di sistema	✓	Profondità imballo	255 mm
		Altezza imballo	55 mm
		Peso dell'imballo	690 g
		Tipo di imballo	Scatola



4711387261484

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