

ASUS RT-AX59U router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG07Z0-MU2C00

Nome del prodotto : RT-AX59U

ASUS RT-AX59U. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 3603 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: SSH, TLS, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPS, Funzionalità NAT: PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through, H.323 Pass-Through,.... Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: Potenza, status



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, TLS, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPS
WAN DSL *	✗	Firewall	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Accesso ospite	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Controllo genitori	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtri MAC address	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Registro evento di sistema	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Supporto DMZ	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	3603 Mbit/s	Funzionalità NAT	PPTP Pass-Through, L2TP Pass-Through, IPSec Pass-Through, RTSP Pass-Through, H.323 Pass-Through, SIP Passthrough, PPPoE relay
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Protocolli	
Modulazione	1024-QAM	Server DHCP	✓
Collegamento in rete		Design	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Colore del prodotto	Nero
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Indicatori LED	Potenza, status
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Port forwarding	✓	Contenuto dell'imballo	
Port Triggering	✓	Cavi inclusi	AC, LAN (RJ-45)
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Adattatore AC/DC	✓
Supporto VPN	- Instant Guard - VPN Client L2TP - VPN Client OVPN - VPN Client PPTP - VPN Client WireGuard - VPN Server IPSec - VPN Server OVPN - VPN Server PPTP - VPN Server WireGuard - VPN Fusion	Scheda di garanzia	✓
		Guida rapida	✓
		Antenna	
		Design dell'antenna *	Interno

Connettività	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	3
Porta USB *	✓
Quantità porte USB 2.0	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1
Caratteristiche di gestione	
Controllo della larghezza di banda	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓
Wake-on-LAN ready	✓
Tasto reset	✓
Sicurezza WPS Push Button	✓
Tecnologia MU-MIMO	✓
MIMO	✓
Antenna	
Tipo di antenna	3x3
Qualità dell'antenna	5
Caratteristiche	
Processore integrato	✓
Frequenza del processore	2000 MHz
Numero di core del processore	4
RAM installata	512 MB
Memoria flash	128 MB
Funziona con Amazon Alexa	✓
Firmware aggiornabile	✓
Gestione energetica	
Tipologia alimentazione *	AC, dC
Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Voltaggio di uscita	12 V
Corrente d'uscita	2,5 A
Dimensioni e peso	
Larghezza	131 mm
Profondità	37,5 mm
Altezza	200 mm
Peso	459 g



4711081899600

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