

ASUS RT-AXE7800 router wireless Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz) Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG07B0-MU9B00

Nome del prodotto : RT-AXE7800

ASUS RT-AXE7800. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 4804 Mbit/s. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X), Server VPN: IPSec, OVPN, PPTP. Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS, Funzionalità NAT: PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: LAN, Potenza, WAN



Connessione WAN

WAN Ethernet *	✓
WAN DSL *	✗
Slot per scheda SIM *	✗
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45

Caratteristiche Wireless LAN

Banda Wi-Fi *	Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	4804 Mbit/s
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	4804 Mbit/s
Frequenza di trasferimento dati WLAN (terza banda)	2402 Mbit/s

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN *	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Port forwarding	✓
Port Triggering	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓
Numero di reti guest (2,4 GHz)	3
Numero di reti guest (5 GHz)	3
Supporta Samba (archiviazione)	✓

Caratteristiche di gestione

Tasto reset	✓
Sicurezza WPS Push Button	✓
Tecnologia Intelligent Mesh	✓
Tecnologia MU-MIMO	✓

Sicurezza

Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, WPS
Firewall	✓
Accesso ospite	✓
Controllo genitori	✓
Filtri MAC address	✓
Filtraggio URL	✓
Registro evento di sistema	✓
Supporto DMZ	✓
NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Funzionalità NAT	PPTP, L2TP, IPSec, RTSP, H.323, SIP Passthrough, PPPoE relay

Protocolli

Server DHCP	✓
-------------	---

Design

Colore del prodotto	Nero
Indicatori LED	LAN, Potenza, WAN
Interruttore On/Off	✓
Tipo di prodotto *	Router da tavolo

Contenuto dell'imballo

Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Adattatore AC/DC	✓

Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Server FTP integrato	✓	Scheda di garanzia	✓
Server VPN	IPSec, OVPN, PPTP	Guida rapida	✓
Media server	✓	Antenna	
Supporto VPN	VPN Client L2TP	Design dell'antenna *	Esterno
	VPN Client OVPN	Qualità dell'antenna	6
	VPN Client PPTP	Antenna/Antenne staccabile/staccabili	✗
	VPN Client WireGuard		
Server IPSec VPN			
Server OVPN VPN			
Server PPTP VPN			
Server WireGuard VPN			
Server Fusion			
Connettività		Caratteristiche	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Processore integrato	✓
Porta USB *	✓	Frequenza del processore	1700 MHz
Jack DC-in	✓	Numero di core del processore	4
Caratteristiche di gestione		RAM installata	512 MB
Gestione web-based	✓	Memoria flash	256 MB
Controllo della larghezza di banda	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Firmware aggiornabile	✓
Wake-on-LAN ready	✓	Gestione energetica	
		Tipologia alimentazione *	AC, dC
		Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	3 A
		Dimensioni e peso	
		Peso	1,03 kg



4711081632917

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