

ASUS EBR63 - Expert WiFi router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Bianco

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90IG0870-M03C00

Nome del prodotto : EBR63 – Expert WiFi

ASUS EBR63 – Expert WiFi. 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): 2402 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, WPS. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Bianco, Indicatori LED: Attività, LAN, Potenza, WAN



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	SSH, WPS
WAN DSL *	✗	Firewall	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Accesso ospite	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Pianifica l'accesso	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Filtro	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Filtri MAC address	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtraggio URL	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Supporto DMZ	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	2402 Mbit/s	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
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	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Server DHCP	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	2402 Mbit/s	Design	
Modulazione	1024-QAM	Colore del prodotto	Bianco
Collegamento in rete		Montabile a parete	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Spia	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Indicatori LED	Attività, LAN, Potenza, WAN
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
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Contenuto dell'imballo	
Port forwarding	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Port Triggering	✓	Adattatore AC/DC	✓
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Scheda di garanzia	✓
Media server	✓	Guida rapida	✓
		Antenna	
		Design dell'antenna *	Esterno
		Qualità dell'antenna	4
		Caratteristiche	
		Processore integrato	✓
		Frequenza del processore	1,7 MHz
		Numero di core del processore	4

Collegamento in rete		Caratteristiche	
Supporto VPN	VPN Client L2PT VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPSec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard VPN Fusion Support Surfshark	RAM installata	512 MB
		Memoria flash	256 MB
Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipologia alimentazione *	dC
Porta USB *	✓	Tensione di ingresso AC	110 - 240 V
Quantità porte USB 2.0	1	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Voltaggio di uscita	12 V
Jack DC-in	✓	Corrente d'uscita	2 A
Caratteristiche di gestione		Adattatore esterno	✓
Gestione web-based	✓	Dimensioni e peso	
Controllo della larghezza di banda	✓	Larghezza	225 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Profondità	127 mm
Tasto reset	✓	Altezza	146 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Peso	436 g
Tecnologia Intelligent Mesh	✓	Dati su imballaggio	
Tecnologia MU-MIMO	✓	Larghezza imballo	241 mm
		Profondità imballo	188 mm
		Altezza imballo	73 mm
		Peso dell'imballo	740 g
		Tipo di imballo	Scatola
		Numero di prodotti inclusi	1 pz



4711387004555

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