

## ASUS ROG STRIX GS-AX5400 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90IG06L0-MO3R10

**Nome del prodotto :** ROG STRIX GS-AX5400

ASUS ROG STRIX GS-AX5400. 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): 5378 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Server VPN: IPSec, OVPN, PPTP. Algoritmi di sicurezza supportati: SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS, Dimensioni tavola MAC: 64 voci. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Indicatori LED: Potenza, WAN, WLAN. Cavi inclusi: LAN (RJ-45)



|   |  |                               |                    |
|---|--|-------------------------------|--------------------|
| <b>Connessione WAN</b>                                |  | <b>Sicurezza</b>              |                    |
| WAN Ethernet *  | ✓  | Accesso ospite                | ✓                  |
| WAN DSL *   | ✗  | Controllo genitori            | ✓                  |
| Slot per scheda SIM *                                 | ✗  | Filtri MAC address            | ✓                  |
| Modem USB compatibile con 3G/4G *                     | ✓  | Dimensioni tavola MAC         | 64 voci            |
| <b>Caratteristiche Wireless LAN</b>                   |  | <b>Protocolli</b>             |                    |
| Banda Wi-Fi *   | Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)  | Server DHCP                   | ✓                  |
| Wi-Fi standard *                                      | Wi-Fi 6 (802.11ax)   | <b>Design</b>                 |                    |
| Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *     | 5378 Mbit/s  | Colore del prodotto           | Nero               |
| Standard Wi-Fi  | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) | Indicatori LED                | Potenza, WAN, WLAN |
| Modulazione   | 1024-QAM   | Interruttore On/Off           | ✓                  |
| <b>Collegamento in rete</b>                           |  | Tipo di prodotto *            | Router da tavolo   |
| Collegamento ethernet LAN *                           | ✓  | <b>Contenuto dell'imballo</b> |                    |
| Tipo di interfaccia LAN Ethernet *                    | Gigabit Ethernet   | Cavi inclusi                  | LAN (RJ-45)        |
| Port forwarding                                       | ✓  | Adattatore AC/DC              | ✓                  |
| DNS Dinamico (DDNS)                                   | ✓  | Scheda di garanzia            | ✓                  |
| Server FTP integrato                                  | ✓  | Guida rapida                  | ✓                  |
| Server VPN  | IPSec, OVPN, PPTP  | <b>Antenna</b>                |                    |
| <b>Reti mobili</b>                                    |  | Design dell'antenna *         | Esterno            |
| 3G  | ✗  | Qualità dell'antenna          | 4                  |
| 4G  | ✗  | <b>Caratteristiche</b>        |                    |
| 5G  | ✗  | Processore integrato          | ✓                  |
| <b>Connettività</b>                                   |  | Frequenza del processore      | 1500 MHz           |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *                 | 4  | Numero di core del processore | 3                  |
| Porta USB *   | ✓  | RAM installata                | 512 MB             |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A | 1  | Memoria flash                 | 256 MB             |
| <b>Caratteristiche di gestione</b>                    |  | Funziona con Amazon Alexa     | ✓                  |
| Gestione web-based                                    | ✓  | <b>Gestione energetica</b>    |                    |
|   |  | Tipologia alimentazione *     | AC                 |
|   |  | Tensione di ingresso AC       | 110 - 240 V        |
|   |  | Frequenza di ingresso AC      | 50 - 60 Hz         |

| Caratteristiche di gestione         |  | Gestione energetica                 |          |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|----------|
| Supporto qualità del servizio (QoS) | ✓  | Voltaggio di uscita                 | 19 V     |
| Wake-on-LAN ready                   | ✓  | Corrente d'uscita                   | 1,75 A   |
| Tasto reset                         | ✓  | <b>Dimensioni e peso</b>            |          |
| Sicurezza WPS Push Button           | ✓  | Peso                                | 701,3 g  |
| Sicurezza                           |  | Dati su imballaggio                 |          |
| Algoritmi di sicurezza supportati   | SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3-PSK, WPS | Numero di prodotti inclusi          | 1 pz     |
| Firewall                            | ✓  | Dati logistici                      |          |
|                                     |  | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85176990 |



4711081173939

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.