

## ASUS ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI AMD X670 Presa di corrente AM5 mini ITX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1B70-M0EAY0

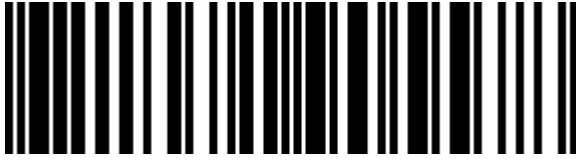
**Nome del prodotto :** ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Presa di corrente AM5. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 64 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Controller LAN: Intel I225-V, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax)



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	5
Presca per processore *	Presca di corrente AM5	Quantità porte USB4 Gen 3x2	2
<b>Memoria</b>		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte HDMI *	1
Numero di slot di memoria *	2	<b>Collegamento in rete</b>	
tipo di slot di memoria	DIMM	Collegamento ethernet LAN	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Controller LAN	Intel I225-V
Non-ECC	✓	Wi-Fi *	✓
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
RAM massima supportata *	64 GB	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)
Senza buffer	✓	Bluetooth	✓
<b>Controller di archiviazione</b>		Versione Bluetooth	5.2
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	<b>Caratteristiche</b>	
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Chipset scheda madre *	AMD X670
numero di dispositivi di archivio supportati	4	Chip audio	Realtek ALC4050H
<b>Grafica</b>		Componente per *	PC
Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel	Fattore di forma scheda madre *	mini ITX
<b>I/O interni</b>		Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	<b>Slot espansione</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Numero di connettori SATA III *	2	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore pannello audio frontale	✓	<b>BIOS</b>	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ventola CPU	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Numero di connettori ventola chassis	1	<b>Dati su imballaggio</b>	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Larghezza imballo	285 mm

<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	3	Profondità imballo	110 mm
		Altezza imballo	220 mm
		Peso dell'imballo	1,74 kg
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	170 mm
		Profondità	170 mm
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Peso	870 g



4711081905578

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