

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1I90-M0EAY0

Nome del prodotto : ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1851 (Socket V1), Processori compatibili: Intel Core Ultra (Series 2). Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 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, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), 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... Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	LGA 1851 (Socket V1)	Quantità porte HDMI *	1
Processori compatibili *	Intel Core Ultra (Series 2)	Versione HDMI	2.1
Memoria		Quantità DisplayPorts	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	versione DisplayPort	1.4
Numero di slot di memoria *	4	Uscite per cuffie	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Ingresso di linea	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Porta uscita S/PDIF	✓
ECC compatibility	Non-ECC	Quantità porte Thunderbolt	2
Velocità di clock della memoria supportata (max)	8600 MHz	Spinotto antenna WiFi-AP	2
RAM massima supportata *	192 GB	Collegamento in rete	
Senza buffer	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Controller di archiviazione		Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Wi-Fi *	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di hard drive supportati	4	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), Wi-Fi 7 (802.11be)
numero di dispositivi di archivio supportati	9	Bluetooth	✓
Supporto RAID	✓	Versione Bluetooth	5.4
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Caratteristiche	
Grafica		Chipset scheda madre *	Intel Z890
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Chip audio	Realtek ALC4080
Scheda grafica integrata	✗	Sistema audio *	7.1 canali
		Colore del prodotto	Bianco
		Componente per *	PC

I/O interni		Caratteristiche	
Connettori USB 2.0 *	2	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Tipo di raffreddamento	Passivo
Numero di connettori SATA III *	4	Tipologia alimentazione	ATX
Connettore pannello audio frontale	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Slot espansione	
Connettore ventola CPU	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Numero di connettori ventola chassis	5	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Numero di slot di M.2 (M)	5
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	BIOS	
Porte Thunderbolt	1	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore con potenza 12V	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore LED RGB	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Pannello posteriore porte I/O		Dati su imballaggio	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Larghezza imballo	353 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	5	Profondità imballo	273 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Altezza imballo	68 mm
		Peso dell'imballo	1,98 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Altre caratteristiche	
		Guida d'installazione rapida	✓
		bottone Back-to-BIOS	✓



4711387758830

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