

MSI MPG Z890 CARBON WIFI scheda madre Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX



Marchio : MSI

Codice prodotto: MPG Z890 CARBON WIFI

Nome del prodotto : MPG Z890 CARBON WIFI

MSI MPG Z890 CARBON 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: 256 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, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, 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 di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	10
Presa per processore *	LGA 1851 (Socket V1)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Processori compatibili *	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Socket Processori supportati	Intel LGA1851	Quantità porte HDMI *	1
Memoria interna massima supportata dal processore	256 GB	Versione HDMI	2.1
Memoria		Quantità porte Thunderbolt	2
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Collegamento in rete	
Numero di slot di memoria *	4	Collegamento ethernet LAN	✓
tipo di slot di memoria	DIMM	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet
Canali di memoria	Dual-channel	Wi-Fi *	✓
Non-ECC	✗	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Velocità di memoria supportate	4800,6400,9200 MHz	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)
Velocità di clock della memoria supportata (max)	9200 MHz	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Killer Wi-Fi 7 BE1750
RAM massima supportata *	256 GB	Bluetooth	✓
Controller di archiviazione		Versione Bluetooth	5.4
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Caratteristiche	
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Chipset scheda madre *	Intel Z890
Numero di hard drive supportati	9	Chip audio	Realtek ALC1220P
numero di dispositivi di archivio supportati	4	Sistema audio *	7.1 canali
Supporto RAID	✓	Colore del prodotto	Nero
Livelli RAID	0, 5, 10	Componente per *	PC
I/O interni		Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 2.0 *	4	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Numero di connettori SATA III *	4	Slot espansione	
Numero totale di connettori SATA	4	PCI Express x16 slots	3
Connettore ventola CPU	✓	Numero di slot di M.2 (M)	5

Dimensioni e peso

Larghezza	243,8 mm
Profondità	304,8 mm



4711377260794

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