

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

Marchio : MSI

Codice prodotto: MPG Z890 EDGE TI WIFI

Nome del prodotto : MPG Z890 EDGE TI WIFI

MSI MPG Z890 EDGE TI 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: 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 USB 2.0 *	1
Presa per processore *	LGA 1851 (Socket V1)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Processori compatibili *	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Socket Processori supportati	Intel LGA1851	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Memoria interna massima supportata dal processore	256 GB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Memoria		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Versione HDMI	2.1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte Thunderbolt	2
tipo di slot di memoria	DIMM	Collegamento in rete	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
Non-ECC	✗	Tipo di interfaccia Ethernet	5 Gigabit Ethernet
Velocità di memoria supportate	4800,6400,9200 MHz	Wi-Fi *	✓
Velocità di clock della memoria supportata (max)	9200 MHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
RAM massima supportata *	256 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), Wi-Fi 7 (802.11be)
Controller di archiviazione		Modello di dispositivo di controllo WLAN	Killer Wi-Fi 7 BE1750
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Bluetooth	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Versione Bluetooth	5.4
Numero di hard drive supportati	9	Caratteristiche	
numero di dispositivi di archivio supportati	4	Chipset scheda madre *	Intel Z890
Supporto RAID	✓	Chip audio	Realtek ALC1220P
Livelli RAID	0, 5, 10	Sistema audio *	7.1 canali
I/O interni		Colore del prodotto	Bianco
Connettori USB 2.0 *	4	Componente per *	PC
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Numero di connettori SATA III *	4	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Numero totale di connettori SATA	4	Slot espansione	
Connettore ventola CPU	✓	x1 slot PCI Express	1

Slot espansione

PCI Express x16 slots	2
Numero di slot di M.2 (M)	5

Dimensioni e peso

Larghezza	243,8 mm
Profondità	304,8 mm



4711377260800

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