

MSI MPG X870E EDGE TI WIFI matična ploča AMD X870E Utor AM5 ATX

Brend : MSI

Kod proizvoda: MPG X870E EDGE TI WIFI

Ime proizvoda : MPG X870E EDGE TI WIFI

MSI MPG X870E EDGE TI WIFI. Proizvođač procesora: AMD, Utor za procesor: Utor AM5, Kompatibilni procesori: AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series. Podržani tipovi memorije: DDR5-SDRAM, Maksimalna količina interne memorije: 256 GB, Tip memorijskih utora: DIMM. Podržana sučelja pogona za pohranu: M.2, SATA III, Podržani tipovi pogona: HDD & SSD, RAID tipovi: 0, 1, 5, 10. Vrsta Ethernet sučelja: 5 Gigabit Ethernet, LAN kontroler: Realtek RTL8126, Vrhunski Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be). Komponenta za: PC/osobno računalo, Dimenzije matične ploče: ATX, Obitelj čipseta matične ploče: AMD



Procesor		I/O priključci na stražnjoj strani	
Proizvođač procesora *	AMD	Broj Ethernet LAN (RJ-45) priključaka *	1
Utor za procesor *	Utor AM5	Broj HDMI priključaka *	1
Kompatibilni procesori *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	HDMI inačica	2.1
Podržani procesorski utori	Utor AM5	Broj DisplayPort	2
Najveća interna memorija podržana procesorom	256 GB	Verzija DisplayPort-a	1.4
		Mikrofon, linijski ulaz	✓
		S/PDIF izlazni priključak	✓
Memorija		Mreža	
Podržani tipovi memorije *	DDR5-SDRAM	Ethernet LAN veza	✓
Broj memorijskih utora *	4	Vrsta Ethernet sučelja	5 Gigabit Ethernet
Tip memorijskih utora	DIMM	LAN kontroler	Realtek RTL8126
Memorijski kanali	Dvokanalni	Wi-Fi *	✓
Kompatibilno s ECC-om	Ne - ECC	Vrhunski Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Podržane brzine memorije	4800,5600,8400 MHz		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)
Podržana brzina memorije (maks.)	8400 MHz		
Maksimalna količina interne memorije *	256 GB	Wi-Fi standarde	
Kontroler uređaja za pohranu podataka		Bluetooth	✓
Podržani tipovi pogona	HDD & SSD	Bluetooth inačica	5.4
Podržana sučelja pogona za pohranu *	M.2, SATA III	Značajke	
Broj podržanih čvrstih diskova	4	Čipset matične ploče *	AMD X870E
Broj podržanih pogona za pohranu	8	Izlazni audio kanali *	7.1 kanali
RAID support	✓	Boja proizvoda	Bijelo
RAID tipovi	0, 1, 5, 10	Praćenje ispravnosti računala	CPU, Ventilator, Temperatura, Napon
Grafika		Komponenta za *	PC/osobno računalo
Adapter za grafičku karticu na ploči	✗	Dimenzije matične ploče *	ATX

Interni I/O		Značajke	
USB 2.0 priključci *	4	Obitelj čipseta matične ploče *	AMD
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) konektori *	4	Utori za proširenje	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konektori *	1	PCI Express x16 (Generacija 3.x) utori	1
Broj SATA III poveznika *	4	PCI Express x16 (Gen 4.x) utori	1
Ukupan broj SATA poveznika	4	Utori za PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
ATX priključak napajanja (24-pin)	✓	Broj M.2 (M) utora	4
Priključak ventilatora za procesor	✓	Veličina najvećeg ključa prvog M.2	22110
EPS poveznik napajanja (8 nožica)	✓	Najnovija generacija PCI Express kartice prvog M.2	5.0
I/O priključci na stražnjoj strani		Veličina najvećeg ključa drugog M.2	2280
Broj USB 2.0 priključaka *	4	Najnovija generacija PCI Express kartice drugog M.2	5.0
Broj USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-A priključaka *	5	Veličina najvećeg ključa trećeg M.2	2280
Broj USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C priključaka *	1	Najnovija generacija PCI Express kartice trećeg M.2	4.0
Broj USB4 Gen 2x2 priključaka	1	Veličina najvećeg ključa četvrtog M.2	2280
		Najnovija generacija PCI Express kartice četvrtog M.2	4.0
		Težina i dimenzije	
		Širina	243,8 mm
		Dubina	304,8 mm



4711377290630



0824142395363



824142395363

Catalog Object Cloud



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.