



MSI B850M GAMING PLUS WIFI6E placa base AMD B850 Zócalo AM5 micro ATX



Marca : MSI

Código del producto: B850M GAMING PLUS WIFI6E

Nombre del producto : B850M GAMING PLUS WIFI6E

MSI B850M GAMING PLUS WIFI6E. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Zócalo AM5, Procesador compatible: AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 256 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 10. Tipo de interfaz ethernet: 5 Gigabit Ethernet, Controlador LAN: Realtek RTL8126, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be). Componente para: PC, Factor de forma: micro ATX, Familia del chipset: AMD

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Procesador compatible *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Socket de procesador soportados	Zócalo AM5	Número de puertos HDMI *	1
Memoria		Versión HDMI	2.1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Conexión	
Número de ranuras de memoria *	4	Ethernet	✓
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Tipo de interfaz ethernet	5 Gigabit Ethernet
Canales de memoria	Doble canal	Controlador LAN	Realtek RTL8126
Compatibilidad de ECC	No-ECC	Wifi *	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,6000,6400,8200 MHz	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	8200 MHz	Wi-Fi estándares	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)
Memoria interna máxima *	256 GB	Bluetooth	✓
Reguladores del almacenaje		Versión de Bluetooth	5.4
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Características	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2	Chipset *	AMD B850
Número de HDDs soportados	4	Chip de sonido	Realtek ALC897
Número de unidades de almacenamiento compatibles	7	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Compatibilidad con RAID	✓	Color del producto	Negro
Niveles RAID	0, 1, 10	Componente para *	PC
Gráficos		Factor de forma *	micro ATX
Adaptador gráfico incorporado	✗	Familia del chipset *	AMD
Interno I/O		Sistema operativo Windows soportado	Windows 11 x64
USB 2.0, conectores *	4	Ranuras de expansión	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Ranuras x4 PCI Express	1
		Ranuras x16 PCI Express	1

Interno I/O		Ranuras de expansión	
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Número de conectores SATA III *	4	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Cantidad total de conectores SATA	4	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Conector de audio en panel frontal	✓	Número de ranuras M.2 (M)	3
Conector de panel delantero	✓	Tamaño más grande de llave de la primera M.2	2280
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Generación más alta de PCI Express de la primera M.2	5.0
Conector de ventilador CPU	✓	Tamaño más grande de llave de la segunda M.2	2280
Número de conectores para ventiladores de CPU	2	Generación más alta de PCI Express de la segunda M.2	5.0
Número de conectores para bombas de agua	1	Tamaño más grande de llave de la tercera M.2	2280
Conector para tiras LED RGB	✓	Generación más alta de PCI Express de la tercera M.2	4.0
Número de conectores para tiras LED RGB	3		
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		BIOS	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
		Versión ACPI	6.5
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	3.7
		Peso y dimensiones	
		Ancho	243,8 mm
		Profundidad	243,8 mm



4711377365345

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.