

ASUS ROG STRIX B850-F GAMING WIFI AMD B850 Zócalo AM5 ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1J70-M0AAY0

Nombre del producto : ROG STRIX B850-F GAMING
WIFI

ASUS ROG STRIX B850-F GAMING WIFI. 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, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Máxima resolución: 7680 x 4320 Píxeles. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi estándares: Wi-Fi 7 (802.11be)



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Procesador compatible *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Sockets de procesador soportados	Zócalo AM5	Número de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Memoria		Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Número de puertos HDMI *	1
Número de ranuras de memoria *	4	Versión HDMI	2.1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Cantidad de DisplayPorts	1
Canales de memoria	Doble canal	Versión de DisplayPort	1.4
Compatibilidad de ECC	ECC y no ECC	Salidas para auriculares	1
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	8000 MHz	Entrada de línea	✓
Memoria interna máxima *	256 GB	Puerto de salida S/PDIF	✓
Memoria sin buffer	✓	Audio digital, salida optica	1
Reguladores del almacenaje		Conector para antena WiFi-AP	2
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Conexión	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Ethernet	✓
Número de HDDs soportados	2	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Wifi *	✓
Compatibilidad con RAID	✓	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
		Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)

Reguladores del almacenaje		Conexión	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Bluetooth	✓
Gráficos		Versión de Bluetooth	5.4
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Características	
Adaptador gráfico incorporado	✗	Chipset *	AMD B850
Máxima resolución	7680 x 4320 Píxeles	Chip de sonido	Realtek ALC4080
Interno I/O		Canales de salida de audio *	7.1 canales
USB 2.0, conectores *	2	Color del producto	Negro
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Componente para *	PC
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Factor de forma *	ATX
Número de conectores SATA III *	2	Familia del chipset *	AMD
Conector de audio en panel frontal	✓	Alimentación	ATX
Conector de panel delantero	✓	Sistema operativo Windows soportado	Windows 11
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras de expansión	
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Número de conectores para ventiladores de CPU	2	Número de ranuras M.2 (M)	4
Número de conectores a ventilador de chasis	4	Tamaño más grande de llave de la primera M.2	2280
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Generación más alta de PCI Express de la primera M.2	5.0
Número de conectores de alimentación EPS (8 pines)	2	Tamaño más grande de llave de la segunda M.2	22110
Encabezados Thunderbolt	1	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
Número de cabezales del sensor de temperatura	1	Generación más alta de PCI Express de la tercera M.2	4.0
Conector para tiras LED RGB	✓	Tamaño más grande de llave de la cuarta M.2	2280
Número de conectores para tiras LED RGB	3	Generación más alta de PCI Express de la cuarta M.2	4.0
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		BIOS	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
		Botón de limpieza CMOS	✓
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm



4711387771013



0197105771017



197105771017

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.