

ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI Intel Z890 LGA 1851 (Socket V1) ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1I90-M0EAY0

Nombre del producto : ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI



ASUS ROG STRIX Z890-A GAMING WIFI. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1851 (Socket V1), Procesador compatible: Intel Core Ultra (Series 2). tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 192 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. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be), Estándares de 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 para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: ATX, Familia del chipset: Intel

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket de procesador *	LGA 1851 (Socket V1)	Número de puertos HDMI *	1
Procesador compatible *	Intel Core Ultra (Series 2)	Versión HDMI	2.1
Memoria		Cantidad de DisplayPorts	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Versión de DisplayPort	1.4
Número de ranuras de memoria *	4	Salidas para auriculares	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Entrada de línea	✓
Canales de memoria	Doble canal	Puerto de salida S/PDIF	✓
No ECC	✓	Cantidad de puertos Thunderbolt	2
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	8600 MHz	Conector para antena WiFi-AP	2
Memoria interna máxima *	192 GB	Red	
Memoria sin buffer	✓	Ethernet	✓
Controladores de almacenaje		Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Wifi *	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Número de HDDs soportados	4		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)
Número de unidades de almacenamiento compatibles	9	Estándares de Wi-Fi	
Compatibilidad con RAID	✓	Bluetooth	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Versión de Bluetooth	5.4
Gráficos		Características	
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Chipset de tarjeta madre *	Intel Z890
Interno I/O		Chip de sonido	Realtek ALC4080
USB 2.0, conectores *	2	Canales de salida de audio *	7.1 canales
		Color del producto	Blanco
		Componente para *	PC

Interno I/O		Características	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Factor de forma de la tarjeta madre *	ATX
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Familia del chipset *	Intel
Número de conectores SATA III *	4	Tipo de enfriamiento	Pasivo
Conector de audio en panel frontal	✓	Tipo de alimentación	ATX
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 11
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras de expansión	
Número de conectores a ventilador de chasis	5	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector de intrusión a chasis	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Número de ranuras M.2 (M)	5
Cabeceras Thunderbolt	1	BIOS	
Conector eléctrico de 12 V	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector para tiras LED RGB	✓	Tamaño de memoria de BIOS	256 MB/s
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Botón de limpieza CMOS	✓
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	5	Ancho del paquete	353 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Largo del paquete	273 mm
		Alto del paquete	68 mm
		Peso del paquete	1.98 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA
		Otras características	
		Guía de instalación rápida	✓
		Botón para regresar a BIOS	✓



4711387758830

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