

## GIGABYTE B550M DS3H AC (REV. 1.4) placa base AMD B550 Enchufe AM4 Micro ATX

**Marca :** GIGABYTE

**Código del producto:** B550M DS3H AC (REV. 1.4)

**Nombre del producto :** B550M DS3H AC (REV. 1.4)

GIGABYTE B550M DS3H AC (REV. 1.4). Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM4, Procesador compatible: 3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Ryzen 5 5th Gen, AMD Ryzen 7 5th Gen, AMD Ryzen 9 5th Gen. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 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, 10. Máxima resolución: 4096 x 2160 Pixeles. Tipo de conector USB: USB tipo A



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Procesador compatible *	3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Ryzen 5 5th Gen, AMD Ryzen 7 5th Gen, AMD Ryzen 9 5th Gen	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	Cantidad de puertos PS/2	1
Máxima memoria interna soportada por el procesador	128 GB	Número de puertos HDMI *	1
		Versión HDMI	2.1
		Cantidad de puertos DVI-D *	1
		Cantidad de DisplayPorts	1
		Versión de DisplayPort	1.4
		Salidas para auriculares	1
		Entrada de micrófono	✓
		Audio digital, salida optica	3
		Tipo de conector USB	USB tipo A
Memoria		Red	
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Ethernet	✓
Número de ranuras de memoria *	4	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Wifi *	✓
Canales de memoria	Doble canal	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
ECC	✓	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
No ECC	✓	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4600,4733 MHz	Bluetooth	✓
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	4733 MHz	Versión de Bluetooth	4.2
Memoria interna máxima *	128 GB	Características	
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 24GB, 32GB	Chipset de tarjeta madre *	AMD B550
Memoria sin buffer	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
		Color del producto	Café
		Monitoreo de la salud de PC	CPU, Ventilador, Temperatura, Voltaje
		Componente para *	PC
		Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Controladores de almacenaje			
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD		
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III		
Número de HDDs soportados	4		
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6		
Compatibilidad con RAID	✓		
Niveles RAID	0, 1, 10		
Gráficos			
Soporte para proceso paralelo *	No compatible		
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles		
HDCP	✓		

Gráficos		Características	
Versión DirectX	12.0	Familia del chipset *	AMD
Interno I/O		Tipo de enfriamiento	Pasivo
USB 2.0, conectores *	1	Tipo de alimentación	ATX
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Número de conectores SATA III *	4	Ranuras de expansión	
Número total de conectores SATA	4	Ranuras x1 PCI Express	1
Número de conectores paralelos ATA	1	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
conector de audio	✓	Ranuras x4 PCI Express	1
Conector de audio en panel frontal	✓	Ranuras x16 PCI Express	1
Conector de panel delantero	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Número de ranuras M.2 (M)	2
Conector para ventilador	✓	BIOS	
Conector de ventilador CPU	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
Conector TPM	✓	Versión ACPI	5.0
Conector paralelo	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Conector eléctrico de 12 V	✓	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
		Datos de logística	
		País de origen	China
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Software incluido	Norton® Internet Security LAN bandwidth management software

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