

Gigabyte B550M DS3H AC (REV. 1.5) placa base AMD B550 Enchufe AM4 Micro ATX

Marca : Gigabyte

Código del producto: B550M DS3H AC (REV. 1.5)

Nombre del producto : B550M DS3H AC (REV. 1.5)

Gigabyte B550M DS3H AC (REV. 1.5). 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. Tipo de conector USB: USB tipo A. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Máximo estándares Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos PS/2	1
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Número de puertos HDMI *	1
Procesador compatible *	3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Ryzen 5 5th Gen, AMD Ryzen 7 5th Gen, AMD Ryzen 9 5th Gen	Versión HDMI	2.1
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	Cantidad de puertos DVI-D *	1
Memoria		Cantidad de DisplayPorts	1
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Versión de DisplayPort	1.4
Número de ranuras de memoria *	4	Audio digital, salida optica	3
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Tipo de conector USB	USB tipo A
Canales de memoria	Doble canal	Red	
ECC	✓	Ethernet	✓
No ECC	✓	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4600,4733 MHz	Wifi *	✓
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	4733 MHz	Máximo estándares Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Memoria interna máxima *	128 GB	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Capacidades del módulo de memoria soportadas	4GB, 8GB, 16GB, 32GB	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8822CE
Memoria sin buffer	✓	Bluetooth	✓
Controladores de almacenamiento		Versión de Bluetooth	4.2
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Características	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Chipset de tarjeta madre *	AMD B550
Compatibilidad con RAID	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Niveles RAID	0, 1, 10	Monitoreo de la salud de PC	CPU, Ventilador, Temperatura, Voltaje
Interno I/O		Componente para *	PC
USB 2.0, conectores *	1	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Familia del chipset *	AMD
Número de conectores SATA III *	4	Tipo de enfriamiento	Pasivo
Número de conectores paralelos ATA	1	Tipo de alimentación	ATX
Conector de audio en panel frontal	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Conector de panel delantero	✓		

Interno I/O		Ranuras de expansión	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras x1 PCI Express	1
Conector para ventilador	✓	Ranuras x4 PCI Express	1
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras x16 PCI Express	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector TPM	✓	Número de ranuras M.2 (M)	1
Conector eléctrico de 12 V	✓	BIOS	
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Versión ACPI	5.0
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Jumper Clear CMOS	✓
		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
		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: 15-JUN-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date