

## Gigabyte A520M DS3H V2 placa base Zócalo AM4 micro ATX

Marca : Gigabyte

Código del producto: A520M DS3H V2

Nombre del producto : A520M DS3H V2

Gigabyte A520M DS3H V2. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Zócalo AM4, Procesador compatible: 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd.... 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: 5120 x 2880 Pixeles. Conector USB: USB tipo A



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Versión HDMI	2.1
Socket de procesador *	Zócalo AM4	Cantidad de puertos DVI-D *	1
Procesador compatible *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen™ Threadripper™ de 3.ª generación, AMD Ryzen Threadripper Pro 3rd Gen	Cantidad de DisplayPorts	1
		Versión de DisplayPort	2.0
		Salidas para auriculares	1
Máx.número de procesador SMP	1	Micrófono, jack de entrada	✓
Sockets de procesador soportados	Zócalo AM4	Audio digital, salida optica	1
Memoria interna máxima que admite el procesador	128 GB	Conector USB	USB tipo A
Memoria		Conexión	
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	Características	
ECC	✓	Chip de sonido	Realtek ALC887
No ECC	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4733 MHz	Color del producto	Negro
Memoria interna máxima *	128 GB	Monitoreo de la salud de PC	CPU, LED, Sistema de alimentación, Temperatura, Tensión
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 16GB, 32GB	Componente para *	PC
Memoria sin buffer	✓	Factor de forma *	micro ATX
Reguladores del almacenaje		Familia del chipset *	AMD
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Tipo de enfriamiento	Activo
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Alimentación	ATX
Número de HDDs soportados	4	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10 x64
Número de unidades de almacenamiento compatibles	5	Ranuras de expansión	
Compatibilidad con RAID	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
Niveles RAID	0, 1, 10	PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras	1
Gráficos		Número de ranuras M.2 (M)	1
Máxima resolución	5120 x 2880 Pixeles	BIOS	
HDCP	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s
		Versión ACPI	5.0

Gráficos		BIOS	
Soporte de gráficos discretos	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Número de pantallas soportadas	3	Botón de limpieza CMOS	✓
Interno I/O		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
USB 2.0, conectores *	1	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Datos logísticos	
Número de conectores SATA III *	4	País de origen	China
Cantidad total de conectores SATA	4	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector de audio en panel frontal	✓	Batería	
Conector de panel delantero	✓	Peso de la batería	3 g
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Peso de litio por batería	0,07 g
Número de conectores de poder EATX	1	Número de celdas de batería	1
Conector para ventilador	✓	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Conector de ventilador CPU	✓	Tipo de batería	CR2032
Conector TPM	✓	Empaquetado	
Cabecera de puerto serie	1	Ancho del paquete	265 mm
Conector eléctrico de 12 V	✓	Profundidad del paquete	265 mm
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Altura del paquete	54 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Peso del paquete	810 g
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Peso y dimensiones	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Ancho	244 mm
Puerto de ratón PS/2	1	Profundidad	244 mm
Número de puertos HDMI *	1	Altura	35 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	SATA
		Pilas incluidas	✓
		Controladores incluidos	✓
		Software incluido	Norton Internet Security (OEM version) Realtek 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)



4719331854690

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