

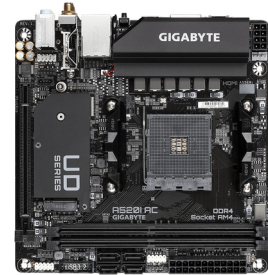
GIGABYTE A520I AC placa base AMD A520 Enchufe AM4 Mini ITX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: A520I AC

Nombre del producto : A520I AC

GIGABYTE A520I AC. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe 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: 64 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, Niveles RAID: 0, 1, 10. Máxima resolución: 5120 x 2880 Pixeles. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Máximo estándar 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 tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Procesador compatible *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Número de puertos HDMI *	2
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	Versión HDMI	2.1
Máxima memoria interna soportada por el procesador	64 GB	Cantidad de DisplayPorts	1
Memoria		Versión de DisplayPort	1.4
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Salidas para auriculares	3
Número de ranuras de memoria *	2	Conector para antena WiFi-AP	2
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Red	
Canales de memoria	Doble canal	Ethernet	✓
ECC	✓	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
No ECC	✓	Wifi *	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4600,4866,5000,5100,5200 MHz	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	5300 MHz	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Memoria interna máxima *	64 GB	Bluetooth	✓
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	Versión de Bluetooth	4.2
Memoria sin buffer	✓	Características	
Controladores de almacenamiento		Chipset de tarjeta madre *	AMD A520
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Chip de sonido	Realtek ALC887
Número de HDDs soportados	4	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Número de unidades de almacenamiento compatibles	5	Color del producto	Negro
Niveles RAID	0, 1, 10	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje
Gráficos		Componente para *	PC
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Factor de forma de la tarjeta madre *	Mini ITX
Máxima resolución	5120 x 2880 Pixeles	Familia del chipset *	AMD
HDCP	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Versión DirectX	12.0	Ranuras de expansión	
Número de pantallas soportadas	3	Ranuras x16 PCI Express	1
Interno I/O		Número de ranuras M.2 (M)	1
USB 2.0, conectores *	1		

Interno I/O		BIOS	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Número de conectores SATA III *	4	Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
Número total de conectores SATA	4	Versión ACPI	5.0
conector de audio	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Conector de audio en panel frontal	✓	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector de panel delantero	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Datos de logística	
Conector para ventilador	✓	País de origen	China
Conector de ventilador CPU	✓	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Batería	
Conector TPM	✓	Peso de la batería	3 g
Cabecera de puerto serie	1	Peso del litio por batería	0.07 g
Conector para tiras LED RGB	✓	Número de celdas de batería	1
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Tipo de batería	CR2032
		Peso y dimensiones	
		Ancho	170 mm
		Profundidad	170 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del empaque	
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton® Internet Security (OEM version), Realtek® 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 Año(s)



4719331809867



0889523023785



889523023785

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.