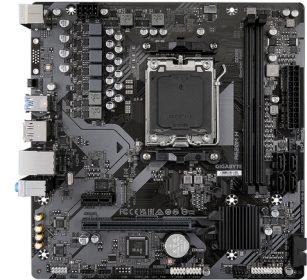
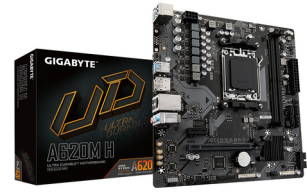


GIGABYTE A620M H Placa base - Soporta CPUs AMD Ryzen 8000, VRM digital de 5+2+2 fases, hasta 7200MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 4.0 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1



Marca : GIGABYTE

Código del producto: A620M H

Nombre del producto : A620M H Placa base - Soporta CPUs AMD Ryzen 8000, VRM digital de 5+2+2 fases, hasta 7200MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 4.0 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1

A620M H Placa base - Soporta CPUs AMD Ryzen 8000, VRM digital de 5+2+2 fases, hasta 7200MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 4.0 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1

[GIGABYTE A620M H Placa base - Soporta CPUs AMD Ryzen 8000, VRM digital de 5+2+2 fases, hasta 7200MHz DDR5 \(OC\), 1xPCIe 4.0 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1:](#)

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenidos o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	AMD	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Puerto de ratón PS/2	1
Procesador compatible *	AMD Ryzen 7000 Series	Número de puertos HDMI *	1
Sockets de procesador soportados	Zócalo AM5	Versión HDMI	2.1
Memoria interna máxima que admite el procesador	96 GB	Cantidad de DisplayPorts	1
Memoria		Versión de DisplayPort	1.4
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Salidas para auriculares	3
Número de ranuras de memoria *	2	Micrófono, jack de entrada	✓
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Conector USB	USB tipo A, USB Tipo C
Canales de memoria	Doble canal	Conexión	
Compatibilidad de ECC	No-ECC	Ethernet	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400,6800,7200 MHz	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	7200 MHz	Wifi *	✗
Memoria interna máxima *	96 GB	Características	
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Chipset *	AMD A620
Memoria sin buffer	✓	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Reguladores del almacenaje		Color del producto	Marrón
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Tensión, Water cooling
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Componente para *	PC
Número de HDDs soportados	4	Factor de forma *	micro ATX
Número de unidades de almacenamiento compatibles	5	Familia del chipset *	AMD
Compatibilidad con RAID	✓	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Niveles RAID	0, 1, 10	Ranuras de expansión	
Gráficos		Ranuras x1 PCI Express	1
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Ranuras x16 PCI Express	1
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	Número de ranuras M.2 (M)	1
HDCP	✓	BIOS	
Versión DirectX	12.0	Tipos de BIOS *	UEFI AMI

Interno I/O		BIOS	
USB 2.0, conectores *	2	BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Versión ACPI	5.0
Número de conectores SATA III *	4	Jumper Clear CMOS	✓
Cantidad total de conectores SATA	4	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector de audio en panel frontal	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conector de panel delantero	✓	Datos logísticos	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	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
Conector eléctrico de 12 V	✓	Peso de litio por batería	0,07 g
Conector para tiras LED RGB	✓	Número de celdas de batería	1
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Tipo de batería	CR2032
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Empaquetado	
		Ancho del paquete	265 mm
		Profundidad del paquete	265 mm
		Altura del paquete	54 mm
		Peso del paquete	897 g
		Peso y dimensiones	
		Ancho	230 mm
		Profundidad	225 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	SATA
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton Internet Security LAN bandwidth management software
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)



4719331855512

Catalog Object Cloud



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.