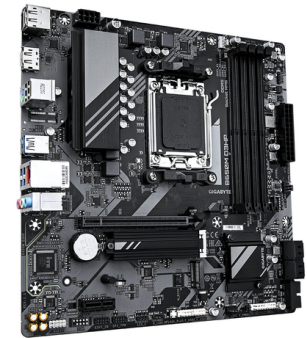
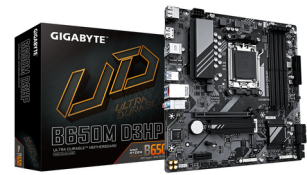


GIGABYTE B650M D3HP Placa base - AMD Ryzen serie 9000, VRM de 5+2+2 fases, hasta 7600 MHz DDR5 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, USB 3.2 Gen 1



Marca : GIGABYTE

Código del producto: B650M D3HP

Nombre del producto : B650M D3HP Placa base - AMD Ryzen serie 9000, VRM de 5+2+2 fases, hasta 7600 MHz DDR5 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, USB 3.2 Gen 1

B650M D3HP Placa base - AMD Ryzen serie 9000, VRM de 5+2+2 fases, hasta 7600 MHz DDR5 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, USB 3.2 Gen 1

GIGABYTE B650M D3HP Placa base - AMD Ryzen serie 9000, VRM de 5+2+2 fases, hasta 7600 MHz DDR5 (OC), 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 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	Puerto de ratón PS/2	1
Socket de procesador *	Zócalo AM5	Número de puertos HDMI *	1
Procesador compatible *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Versión HDMI	2.1
Sockets de procesador soportados	Zócalo AM5	Cantidad de DisplayPorts	2
Memoria		Versión de DisplayPort	1.4
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Salidas para auriculares	1
Número de ranuras de memoria *	4	Entrada de línea	✓
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Micrófono, jack de entrada	✓
Canales de memoria	Doble canal	Conexión	
Compatibilidad de ECC	No-ECC	Ethernet	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	7600,7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5600,5200,4800 MHz	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	7600 MHz	Controlador LAN	Realtek RTL8125
Memoria interna máxima *	256 GB	Wifi *	✗
Memoria sin buffer	✓	Características	
Memoria interna máxima por ranura	64 GB	Chipset *	AMD B650
Reguladores del almacenaje		Chip de sonido	Realtek ALC897
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Color del producto	Marrón
Número de HDDs soportados	4	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Tensión
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Componente para *	PC
Compatibilidad con RAID	✓	Factor de forma *	micro ATX
Niveles RAID	0, 1, 10	Familia del chipset *	AMD
Gráficos		Alimentación	ATX
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	Ranuras de expansión	
HDCP	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Versión DirectX	12.0	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Soporte de gráficos discretos	✓	Número de ranuras M.2 (M)	2

Interno I/O		Ranuras de expansión	
USB 2.0, conectores *	2	Tamaño más grande de llave de la primera M.2	2580
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Generación más alta de PCI Express de la primera M.2	4.0
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Tamaño más grande de llave de la segunda M.2	22110
Número de conectores SATA III *	4	Generación más alta de PCI Express de la segunda M.2	4.0
Conector de audio en panel frontal	✓	BIOS	
Conector de panel delantero	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	BIOS, tamaño de memoria	256 MB/s
Conector de ventilador CPU	✓	Versión ACPI	5.0
Número de conectores para ventiladores de CPU	1	Jumper Clear CMOS	✓
Número de conectores a ventilador de chasis	2	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Número de conectores de alimentación EPS (8 pines)	1	Datos logísticos	
Conector TPM	✓	País de origen	China
Conector eléctrico de 12 V	✓	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector para tiras LED RGB	✓	Batería	
Número de conectores para tiras LED RGB	3	Peso de la batería	3 g
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Peso de litio por batería	0,07 g
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Número de celdas de batería	1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipo de batería	CR2032
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Empaquetado	
		Ancho del paquete	265 mm
		Profundidad del paquete	265 mm
		Altura del paquete	54 mm
		Peso del paquete	1,02 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del embalaje	
		Pilas incluidas	✓
		Tornillos incluidos	✓
		Software incluido	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)



0889523039083



889523039083



4719331857851

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.