

## Gigabyte B760M DS3H placa base Intel B760 Express LGA 1700 Micro ATX

**Marca :** Gigabyte

**Código del producto:** B760M DS3H

**Nombre del producto :** B760M DS3H

Gigabyte B760M DS3H. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 192 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, PCI Express 4.0, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Máxima resolución: 4096 x 2304 Pixeles. Tipo de conector USB: USB tipo A, USB Tipo C



Procesador		Interno I/O	
Fabricante de procesador *	Intel	Conector para tiras LED RGB	✓
Socket de procesador *	LGA 1700	<b>Panel trasero Puertos de I/O (input/output)</b>	
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
<b>Memoria</b>		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Número de ranuras de memoria *	4	Cantidad de puertos PS/2	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Canales de memoria	Doble canal	Número de puertos HDMI *	1
ECC	✓	Versión HDMI	2.0
No ECC	✓	Cantidad de DisplayPorts	2
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4000,4800,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600 MHz	Versión de DisplayPort	1.2
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	7600 MHz	Salidas para auriculares	3
Memoria interna máxima *	192 GB	Entrada de micrófono	✓
Memoria sin buffer	✓	Tipo de conector USB	USB tipo A, USB Tipo C
<b>Controladores de almacenaje</b>		<b>Red</b>	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Ethernet	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, PCI Express 4.0, SATA III	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Wifi *	✗
Compatibilidad con RAID	✓	<b>Características</b>	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Chipset de tarjeta madre *	Intel B760 Express
<b>Gráficos</b>		Canales de salida de audio *	7.1 canales
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje, Water cooling
Máxima resolución	4096 x 2304 Pixeles	Componente para *	PC
HDCP	✓	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
<b>Interno I/O</b>		Familia del chipset *	Intel
USB 2.0, conectores *	2	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1		
Número de conectores SATA III *	4		

Interno I/O		Ranuras de expansión	
S/PDIF, conector de salida	✓	Ranuras x1 PCI Express	2
Conector de audio en panel frontal	✓	Ranuras x16 PCI Express	1
Conector de panel delantero	✓	Número de ranuras M.2 (M)	2
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	BIOS	
Conector de ventilador CPU	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
Conector TPM	✓	Versión ACPI	5.0
Conector paralelo	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Cabecera de puerto serie	1	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conector eléctrico de 12 V	✓	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA
		Software incluido	Norton Internet Security



4719331851736

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: 04-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date