

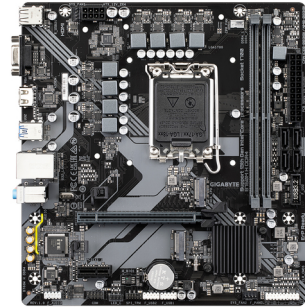
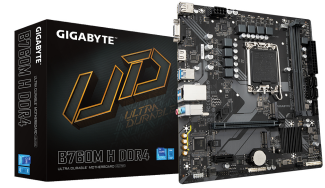
GIGABYTE B760M H DDR4 placa base Intel B760 Express LGA 1700 Micro ATX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: B760M H DDR4

Nombre del producto : B760M H DDR4

GIGABYTE B760M H DDR4. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. 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, 5, 10. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet. Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX, Familia del chipset: Intel



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	Intel	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold	Número de puertos HDMI *	1
Máx. número de procesador SMP	1	Versión HDMI	1.4
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de DisplayPorts	1
Máxima memoria interna soportada por el procesador	64 GB	Versión de DisplayPort	1.4
Memoria		Red	
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Ethernet	✓
Número de ranuras de memoria *	2	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Wifi *	✗
Canales de memoria	Doble canal	Características	
No ECC	✓	Chipset de tarjeta madre *	Intel B760 Express
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Chip de sonido	Realtek ALC897
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	3200 MHz	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Memoria interna máxima *	64 GB	Color del producto	Café
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	Componente para *	PC
Controladores de almacenamiento		Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Familia del chipset *	Intel
Número de HDDs soportados	4	Tipo de alimentación	ATX
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Compatibilidad con RAID	✓	Ranuras de expansión	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Gráficos		Número de ranuras M.2 (M)	2
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	BIOS	
Versión DirectX	12.1	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Versión ACPI	5.0
		Jumper Clear CMOS	✓
		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7

Interno I/O		BIOS	
USB 2.0, conectores *	2	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Datos de logística	
Número de conectores SATA III *	4	País de origen	China
Número 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 del litio por batería	0.07 g
Conector de ventilador CPU	✓	Número de celdas de batería	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Conector TPM	✓	Tipo de batería	CR2032
Cabecera de puerto serie	1	Empaquetado de datos	
Conector para tiras LED RGB	✓	Ancho del paquete	265 mm
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Largo del paquete	265 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Alto del paquete	54 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Peso del paquete	825 g
		Peso y dimensiones	
		Ancho	230 mm
		Profundidad	215 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del empaque	
		Pilas incluidas	✓
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 Año(s)



4719331854645

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