

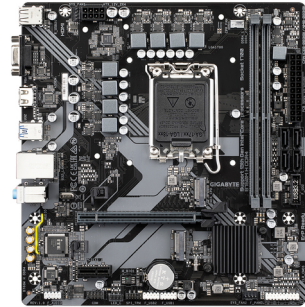
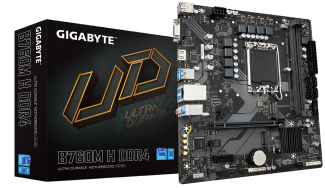
## GIGABYTE B760M H DDR4 scheda madre Intel B760 Express LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** GIGABYTE

**Codice prodotto:** B760M H DDR4

**Nome del prodotto :** B760M H DDR4

GIGABYTE B760M H DDR4. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 64 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



<b>Processore</b>		<b>Pannello posteriore porte I/O</b>	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte HDMI *	1
Numero massimo processori SMP	1	Versione HDMI	1.4
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità DisplayPorts	1
Memoria interna massima supportata dal processore	64 GB	versione DisplayPort	1.4
<b>Memoria</b>		<b>Collegamento in rete</b>	
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Collegamento ethernet LAN	✓
Numero di slot di memoria *	2	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
tipo di slot di memoria	DIMM	Wi-Fi *	✗
Canali di memoria	Dual-channel	<b>Caratteristiche</b>	
ECC compatibility	Non-ECC	Chipset scheda madre *	Intel B760 Express
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Chip audio	Realtek ALC897
Velocità di clock della memoria supportata (max)	3200 MHz	Sistema audio *	7.1 canali
RAM massima supportata *	64 GB	Colore del prodotto	Marrone
capacità supportata del modulo di memoria	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	Componente per *	PC
<b>Controller di archiviazione</b>		Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Numero di hard drive supportati	4	Tipologia alimentazione	ATX
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Supporto RAID	✓	<b>Slot espansione</b>	
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
<b>Grafica</b>		Numero di slot di M.2 (M)	2
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	<b>BIOS</b>	
Versione DirectX	12.1	Tipo BIOS *	UEFI AMI
		Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
		Versione ACPI	5.0
		Jumper di azzeramento CMOS	✓

I/O interni		BIOS	
Connettori USB 2.0 *	2	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Numero di connettori SATA III *	4	<b>Dati logistici</b>	
Numero totale di connettori SATA	4	Paese di origine	Cina
Connettore pannello audio frontale	✓	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Connettore del pannello anteriore	✓	<b>Batteria</b>	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Peso della batteria	3 g
Connettore ventola CPU	✓	Peso del litio per batteria	0,07 g
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Numero di celle della batteria	1
Connettore TPM	✓	Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Intestazioni della porta seriale	1	Tipo batteria	CR2032
Connettore LED RGB	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Larghezza imballo	265 mm
Quantità porte USB 2.0 *	2	Profondità imballo	265 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Altezza imballo	54 mm
		Peso dell'imballo	825 g
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	230 mm
		Profondità	215 mm
		Altezza	35 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Batterie incluse	✓
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Durata della garanzia	3 anno/i



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