

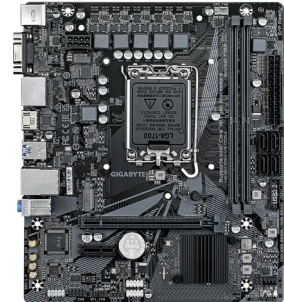
## GIGABYTE H610M S2H V3 DDR4 scheda madre Intel H610 Express LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** GIGABYTE

**Codice prodotto:** H610M S2H V3 DDR4

**Nome del prodotto :** H610M S2H V3 DDR4

GIGABYTE H610M S2H V3 DDR4. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... 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, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Connettore USB: USB tipo A



<b>Processore</b>		<b>Pannello posteriore porte I/O</b>	
Produttore processore *	Intel	Quantità DisplayPorts	2
Presa per processore *	LGA 1700	Uscite per cuffie	3
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Socket Processori supportati	LGA 1700	Connettore USB	USB tipo A
Memoria interna massima supportata dal processore	64 GB	<b>Collegamento in rete</b>	
<b>Memoria</b>		Collegamento ethernet LAN	✓
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Numero di slot di memoria *	2	Wi-Fi *	✗
tipo di slot di memoria	DIMM	<b>Caratteristiche</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Chipset scheda madre *	Intel H610 Express
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Chip audio	Realtek ALC897
Non-ECC	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Velocità di memoria supportate	3200, 3000, 2933, 2666, 2400, 2133 MHz	Colore del prodotto	Nero
Velocità di clock della memoria supportata (max)	3200 MHz	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling
RAM massima supportata *	64 GB	Componente per *	PC
capacità supportata del modulo di memoria	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Senza buffer	✓	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
<b>Controller di archiviazione</b>		Tipo di raffreddamento	Attivo
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Tipologia alimentazione	ATX
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Numero di hard drive supportati	1	<b>Slot espansione</b>	
numero di dispositivi di archivio supportati	5	x1 slot PCI Express	1
		PCI Express x16 slots	1
		Numero di slot di M.2 (M)	1
		<b>BIOS</b>	
		Tipo BIOS *	UEFI AMI
		Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
		Versione ACPI	5.0
		Jumper di azzeramento CMOS	✓

<b>Grafica</b>		<b>BIOS</b>	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Risoluzione massima	4096 x 2304 Pixel	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
HDCP	✓	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
<b>I/O interni</b>		<b>Dati logistici</b>	
Connettori USB 2.0 *	2	Paese di origine	Cina
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Numero di connettori SATA III *	4	<b>Batteria</b>	
Connettore pannello audio frontale	✓	Peso della batteria	3 g
Connettore del pannello anteriore	✓	Peso del litio per batteria	0,07 g
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di celle della batteria	1
Connettore ventola CPU	✓	Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Tipo batteria	CR2032
Connettore TPM	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Intestazioni della porta seriale	1	Larghezza imballo	265 mm
Connettore con potenza 12V	✓	Profondità imballo	235 mm
Connettore LED RGB	✓	Altezza imballo	52 mm
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Peso dell'imballo	703 g
Quantità porte USB 2.0 *	4	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Larghezza	230 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Profondità	215 mm
Quantità porte PS/2	2	Altezza	35 mm
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Quantità porte HDMI *	1	Cavi inclusi	SATA
Quantità porte DVI-D *	1	Batterie incluse	✓
		Software forniti	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
<b>Dettagli tecnici</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Durata della garanzia	3 anno/i



4719331859732

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