

## GIGABYTE H610M S2H V2 DDR4 scheda madre Intel H610 Express LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** GIGABYTE

**Codice prodotto:** H610M S2H V2 DDR4

**Nome del prodotto :** H610M S2H V2 DDR4

GIGABYTE H610M S2H V2 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, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Famiglia della scheda grafica: Intel, Adattatore grafico: HD Graphics, Modello scheda grafica integrata: Intel® HD Graphics. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità porte PS/2	2
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte HDMI *	1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte DVI-D *	1
Memoria interna massima supportata dal processore	64 GB	Quantità DisplayPorts	1
		Uscite per cuffie	1
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Memoria		Collegamento in rete	
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	Caratteristiche	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Chipset scheda madre *	Intel H610 Express
Non-ECC	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Colore del prodotto	Marrone
Velocità di clock della memoria supportata (max)	3200 MHz	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, LED, 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
Controller di archiviazione		Tipo di raffreddamento	Attivo
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Tipologia alimentazione	ATX
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Numero di hard drive supportati	4	Slot espansione	
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

Grafica		BIOS	
Scheda grafica integrata	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Famiglia della scheda grafica	Intel	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Adattatore grafico	HD Graphics	Versione ACPI	5.0
HDCP	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Versione DirectX	12.0	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Modello scheda grafica integrata	Intel® HD Graphics	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
<b>I/O interni</b>		Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Connettori USB 2.0 *	2	<b>Dati logistici</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Paese di origine	Cina
Numero di connettori SATA III *	4	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Numero totale di connettori SATA	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)
Numero di connettori ventola chassis	2	Tipo batteria	CR2032
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di connettori COM	1	Larghezza imballo	265 mm
Connettore TPM	✓	Profondità imballo	265 mm
Intestazioni della porta seriale	1	Altezza imballo	54 mm
Connettore con potenza 12V	✓	Peso dell'imballo	857 g
Connettore LED RGB	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Larghezza	230 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	Profondità	215 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Altezza	35 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Batterie incluse	✓
		Software forniti	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Capacità del modulo DIMM supportate	8GB, 16GB
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Durata della garanzia	3 anno/i



4719331851958



0889523035634



889523035634

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.