

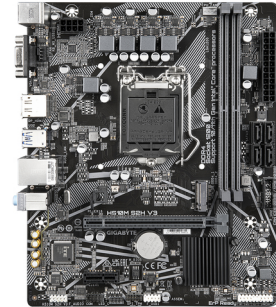
GIGABYTE H510M S2H V3 scheda madre Intel H470 Express LGA 1200 (Socket H5) micro ATX

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: H510M S2H V3

Nome del prodotto : H510M S2H V3

GIGABYTE H510M S2H V3. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1200 (Socket H5), Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®. 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, PCI Express 3.0, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Connettore USB: USB tipo A



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	LGA 1200 (Socket H5)	Quantità porte PS/2	2
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Socket Processori supportati	LGA 1200 (Socket H5)	Quantità porte HDMI *	1
Memoria interna massima supportata dal processore	64 GB	Quantità DisplayPorts	1
		versione DisplayPort	1.2
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
		Connettore USB	USB tipo A
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		
ECC compatibility	ECC & Non-ECC	Caratteristiche	
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2933,3000,3200 MHz	Chipset scheda madre *	Intel H470 Express
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	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension
Senza buffer	✓	Componente per *	PC
		Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Controller di archiviazione		Slot espansione	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	x1 slot PCI Express	2
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express 3.0, SATA III	PCI Express x16 slots	1
Numero di hard drive supportati	4	Numero di slot di M.2 (M)	1
numero di dispositivi di archivio supportati	5		
Grafica		BIOS	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Risoluzione massima	4096 x 2304 Pixel	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
HDCP	✓		

Grafica		BIOS	
Versione DirectX	12.0	Versione ACPI	5.0
Numero di display supportati	2	Jumper di azzeramento CMOS	✓
I/O interni		Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Connettori USB 2.0 *	1	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Dati logistici	
Numero di connettori SATA III *	4	Paese di origine	Cina
Numero totale di connettori SATA	4	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Connettore pannello audio frontale	✓	Batteria	
Connettore del pannello anteriore	✓	Peso della batteria	3 g
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Peso del litio per batteria	0,07 g
Connettore ventola CPU	✓	Numero di celle della batteria	1
Numero di connettori ventola chassis	2	Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Tipo batteria	CR2032
Connettore TPM	✓	Dati su imballaggio	
Intestazioni della porta seriale	1	Larghezza imballo	265 mm
Connettore con potenza 12V	✓	Profondità imballo	235 mm
Connettore LED RGB	✓	Altezza imballo	52 mm
Pannello posteriore porte I/O		Peso dell'imballo	760 g
Quantità porte USB 2.0 *	4	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Larghezza	226 mm
		Profondità	185 mm
		Altezza	35 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Batterie incluse	✓
		Drivers inclusi	✓
		Dettagli tecnici	
		Durata della garanzia	3 anno/i



4719331855420

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