

## Gigabyte H610I DDR4 scheda madre Intel H610 Express LGA 1700 mini ITX

**Marchio :** Gigabyte

**Codice prodotto:** H610I DDR4

**Nome del prodotto :** H610I DDR4

Gigabyte H610I 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 porte VGA (D-Sub) *              | 1                                 |
| Presa per processore *                              | LGA 1700   | Quantità porte HDMI *                     | 1                                 |
| Processori compatibili *                            | Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® G | Versione HDMI                             | 2.0                               |
| Socket Processori supportati                        | LGA 1700   | Quantità DisplayPorts                     | 2                                 |
| Memoria interna massima supportata dal processore   | 64 GB  | versione DisplayPort                      | 1.2                               |
|   |  | Uscite per cuffie                         | 3                                 |
|   |  | Microfono, spinotto d'ingresso            | ✓                                 |
|   |  | Connettore USB                            | USB tipo A                        |
| <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>                    |                                   |
| 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, Temperatura, Tension |
| RAM massima supportata *                            | 64 GB  | Componente per *                          | PC                                |
| Senza buffer  | ✓  | Fattore di forma scheda madre *           | mini ITX                          |
| <b>Controller di archiviazione</b>                  |  | Famiglia di chipset per scheda madre *    | Intel                             |
| Tipi di unità di archiviazione supportate           | HDD & SSD  | Sistema operativo Windows supportato      | Windows 10 x64, Windows 11 x64    |
| Interfacce dell'unità di archiviazione supportate * | M.2, SATA III  | <b>Slot espansione</b>                    |                                   |
| Numero di hard drive supportati                     | 4  | PCI Express x16 slots                     | 1                                 |
| numero di dispositivi di archivio supportati        | 5  | Numero di slot di M.2 (M)                 | 1                                 |
| <b>Grafica</b>                                      |  | <b>BIOS</b>                               |                                   |
| Tecnologia di processo parallela *                  | Non supportato   | Tipo BIOS *                               | UEFI AMI                          |
| Risoluzione massima                                 | 4096 x 2304 Pixel  | Dimensione memoria BIOS                   | 256 Mbit                          |
|   |  | Versione ACPI                             | 5.0                               |
|   |  | Jumper di azzeramento CMOS                | ✓                                 |

| Grafica   |      | BIOS  |   |
|---|------|---|---|
| HDCP  | ✓    | Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI) | 2.7   |
| Versione DirectX  | 12.0 | Versione System management BIOS (SMBIOS)                | 2.7   |
| Numero di display supportati                            | 3    | <b>Dati logistici</b>                                   |   |
| <b>I/O interni</b>                                      |      | Paese di origine  | Cina  |
| Connettori USB 2.0 *                                    | 2    | Quantità di cartone da spedizione                       | 1 pz  |
| Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *                  | 1    | Codice del Sistema Armonizzato (SA)                     | 84733020  |
| Numero di connettori SATA III *                         | 4    | <b>Batteria</b>   |   |
| Numero totale di connettori SATA                        | 4    | Peso della batteria                                     | 3 g   |
| Connettore pannello audio frontale                      | ✓    | Peso del litio per batteria                             | 0,07 g  |
| Connettore del pannello anteriore                       | ✓    | Numero di celle della batteria                          | 1   |
| Connettore ATX (24-PIN)                                 | ✓    | Tecnologia batteria                                     | Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)  |
| Connettore ventola CPU                                  | ✓    | Tipo batteria   | CR2032  |
| Numero di connettori ventola chassis                    | 2    | <b>Dati su imballaggio</b>                              |   |
| Connettore d'intrusione del telaio                      | ✓    | Larghezza imballo                                       | 222 mm  |
| Connettore TPM  | ✓    | Profondità imballo                                      | 180 mm  |
| Intestazioni della porta seriale                        | 1    | Altezza imballo   | 65 mm   |
| Connettore con potenza 12V                              | ✓    | Peso dell'imballo                                       | 711 g   |
| Connettore LED RGB                                      | ✓    | <b>Dimensioni e peso</b>                                |   |
| <b>Pannello posteriore porte I/O</b>                    |      | Larghezza   | 170 mm  |
| Quantità porte USB 2.0 *                                | 4    | Profondità  | 170 mm  |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2    | Altezza   | 35 mm   |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *                   | 1    | <b>Contenuto dell'imballo</b>                           |   |
| Quantità porte PS/2                                     | 1    | Cavi inclusi  | SATA  |
|   |      | Batterie incluse  | ✓   |
|   |      | Software forniti  | Norton Internet Security (OEM version), LAN bandwidth management software |
|   |      | <b>Dettagli tecnici</b>                                 |   |
|   |      | Durata della garanzia                                   | 3 anno/i  |



4719331834562



0889523031490



889523031490

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.