

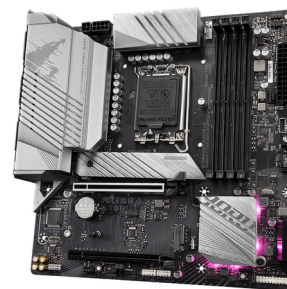
Gigabyte B760M AORUS ELITE AX scheda madre Intel B760 Express LGA 1700 micro ATX

Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: B760M AORUS ELITE AX

Nome del prodotto : B760M AORUS ELITE AX

Gigabyte B760M AORUS ELITE AX. 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: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 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, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tecnologia di processo parallela: CrossFireX, Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E...



| Processore | | Pannello posteriore porte I/O | |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produttore processore * | Intel | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 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® Gold | Quantità DisplayPorts | 1 |
| Socket Processori supportati | LGA 1700 | Uscite per cuffie | 1 |
| Memoria interna massima supportata dal processore | 192 GB | Microfono, spinotto d'ingresso | ✓ |
| Memoria | | Spinotto antenna WiFi-AP | 2 |
| Tipi di memoria supportati * | DDR5-SDRAM | Collegamento in rete | |
| Numero di slot di memoria * | 4 | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| tipo di slot di memoria | DIMM | Tipo di interfaccia Ethernet | 2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet |
| Non-ECC | ✓ | Wi-Fi * | ✓ |
| Velocità di memoria supportate | 4000,4800,5300,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800 MHz | Wi-Fi standard | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Velocità di clock della memoria supportata (max) | 7800 MHz | Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| RAM massima supportata * | 192 GB | Modello di dispositivo di controllo WLAN | Intel Wi-Fi 6E AX211 |
| capacità supportata del modulo di memoria | 1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB | Bluetooth | ✓ |
| Senza buffer | ✓ | Versione Bluetooth | 5.3 |
| Controller di archiviazione | | Caratteristiche | |
| Tipi di unità di archiviazione supportate | HDD & SSD | Chipset scheda madre * | Intel B760 Express |
| Interfacce dell'unità di archiviazione supportate * | M.2, SATA III | Sistema audio * | 7.1 canali |
| Numero di hard drive supportati | 4 | Colore del prodotto | Nero |
| numero di dispositivi di archivio supportati | 6 | Monitoraggio dello stato di salute del PC | Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling |
| Supporto RAID | ✓ | Componente per * | PC |
| Livelli RAID | 0, 1, 5, 10 | Fattore di forma scheda madre * | micro ATX |
| Grafica | | Famiglia di chipset per scheda madre * | Intel |
| Tecnologia di processo parallela * | CrossFireX | Tipologia alimentazione | ATX |
| Risoluzione massima | 4096 x 2304 Pixel | Sistema operativo Windows supportato | Windows 10, Windows 11 |
| HDCP | ✓ | | |
| Versione DirectX | 12.0 | | |
| I/O interni | | | |
| Connettori USB 2.0 * | 2 | | |

| I/O interni | | Slot espansione | |
|---------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------|------------------------------------|
| Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 | Slot PCI Express x16 (Gen 4.x) | 1 |
| Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) * | 1 | Numero di slot di M.2 (M) | 2 |
| Numero di connettori SATA III * | 4 | BIOS | |
| Numero totale di connettori SATA | 4 | Tipo BIOS * | UEFI AMI |
| Connettore uscita S/PDIF | ✓ | Dimensione memoria BIOS | 256 Mbit |
| Connettore pannello audio frontale | ✓ | Versione ACPI | 5.0 |
| Connettore del pannello anteriore | ✓ | Jumper di azzeramento CMOS | ✓ |
| Connettore ATX (24-PIN) | ✓ | Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI) | 2.7 |
| Connettore ventola CPU | ✓ | Versione System management BIOS (SMBIOS) | 2.7 |
| Numero di connettori ventola chassis | 3 | Dati logistici | |
| Connettori periferiche (Molex) (4-pin) | 1 | Paese di origine | Cina |
| Connettore di potenza EPS (8-Pin) | ✓ | Quantità di cartone da spedizione | 1 pz |
| Connettore TPM | ✓ | Batteria | |
| Porte Thunderbolt | 2 | Peso della batteria | 3 g |
| Connettore LED RGB | ✓ | Peso del litio per batteria | 0,07 g |
| Pannello posteriore porte I/O | | Numero di celle della batteria | 1 |
| Quantità porte USB 2.0 * | 4 | Tecnologia batteria | Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2) |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 3 | Tipo batteria | CR2032 |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A * | 1 | Dati su imballaggio | |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C | 1 | Larghezza imballo | 270 mm |
| | | Profondità imballo | 268 mm |
| | | Altezza imballo | 68 mm |
| | | Peso dell'imballo | 1,56 kg |
| | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza | 244 mm |
| | | Profondità | 244 mm |
| | | Altezza | 35 mm |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Cavi inclusi | SATA |
| | | Batterie incluse | ✓ |
| | | Software forniti | Norton Internet Security |
| | | Dettagli tecnici | |
| | | Durata della garanzia | 3 anno/i |



4719331851309



0889523035047



889523035047

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.