

Gigabyte B760 GAMING X AX scheda madre Intel B760 Express LGA 1700 ATX

Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: B760 GAMING X AX

Nome del prodotto : B760 GAMING X AX

Gigabyte B760 GAMING X 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. Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C



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	Versione HDMI	2.0
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità DisplayPorts	1
Memoria interna massima supportata dal processore	192 GB	versione DisplayPort	1.2
Memoria		Uscite per cuffie	6
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Numero di slot di memoria *	4	Spinotto antenna WiFi-AP	2
tipo di slot di memoria	DIMM	Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento in rete	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Non-ECC	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Velocità di memoria supportate MHz	4000,4800,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600	Wi-Fi *	✓
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7600 MHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
RAM massima supportata *	192 GB	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)
capacità supportata del modulo di memoria	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Senza buffer	✓	Bluetooth	✓
Controller di archiviazione		Versione Bluetooth	5.2
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Caratteristiche	
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Chipset scheda madre *	Intel B760 Express
Numero di hard drive supportati	4	Sistema audio *	7.1 canali
numero di dispositivi di archivio supportati	7	Colore del prodotto	Marrone
Supporto RAID	✓	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Componente per *	PC
Grafica		Fattore di forma scheda madre *	ATX
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Risoluzione massima	4096 x 2304 Pixel	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
HDCP	✓		
Versione DirectX	12.0		

I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 2.0 *	2	PCI Express x16 slots	3
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Numero di slot di M.2 (M)	3
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	BIOS	
Numero di connettori SATA III *	4	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Numero totale di connettori SATA	4	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore uscita S/PDIF	✓	Versione ACPI	5.0
Connettore pannello audio frontale	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore del pannello anteriore	✓	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Connettore ventola CPU	✓	Dati logistici	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Paese di origine	Cina
Connettore TPM	✓	Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Intestazioni della porta seriale	1	Batteria	
Connettore con potenza 12V	✓	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 *	5	Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Tipo batteria	CR2032
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Dati su imballaggio	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1	Larghezza imballo	335 mm
		Profondità imballo	270 mm
		Altezza imballo	80 mm
		Peso dell'imballo	1,66 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 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



4719331851774



0889523035849



889523035849

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.