

## GIGABYTE B650E AORUS STEALTH ICE Scheda madre - AMD Ryzen serie 9000, VRM a 12+2+2 fasi, fino a 8000 MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 5.0 + 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, WIFI 7, USB 3.2 Gen 2x2



**Marchio :** GIGABYTE

**Codice prodotto:** B650E AORUS STEALTH ICE

**Nome del prodotto :** B650E AORUS STEALTH ICE Scheda madre - AMD Ryzen serie 9000, VRM a 12+2+2 fasi, fino a 8000 MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 5.0 + 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, WIFI 7, USB 3.2 Gen 2x2

B650E AORUS STEALTH ICE Scheda madre - AMD Ryzen serie 9000, VRM a 12+2+2 fasi, fino a 8000 MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 5.0 + 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, WIFI 7, USB 3.2 Gen 2x2

GIGABYTE B650E AORUS STEALTH ICE Scheda madre - AMD Ryzen serie 9000, VRM a 12+2+2 fasi, fino a 8000 MHz DDR5 (OC), 1xPCIe 5.0 + 2xPCIe 4.0 M.2, LAN 2,5 GbE, WIFI 7, USB 3.2 Gen 2x2:

Migliora la tua esperienza informatica con le rinomate serie di schede madri di GIGABYTE: AORUS, AERO e GIGABYTE. Con design innovativi e funzionalità avanzate, queste schede offrono prestazioni e affidabilità eccezionali. Che tu sia un giocatore, un creatore di contenuti o un professionista, le nostre serie si adattano alle tue esigenze, garantendo qualità e tecnologia all'avanguardia.

Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Presa per processore *	Socket AM5	Spinotto antenna WiFi-AP	2
Processori compatibili *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Collegamento in rete	
Socket Processori supportati	Socket AM5	Collegamento ethernet LAN	✓
Memoria		Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Controller LAN	Realtek RTL8125
Numero di slot di memoria *	4	Wi-Fi *	✓
tipo di slot di memoria	DIMM	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Canali di memoria	Dual-channel	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), Wi-Fi 7 (802.11be)
Compatibilità ECC	Non-ECC	Modello di dispositivo di controllo WLAN	MediaTek MT7925
Velocità di memoria supportate	8000,7800,7600,7200,7000,6800,6666,6600,6400,6200,6000,5600,5200,4800,4400 MHz	Bluetooth	✓
Velocità di clock della memoria supportata (max)	8000 MHz	Versione Bluetooth	5.4
RAM massima supportata *	256 GB	Caratteristiche	
Senza buffer	✓	Chipset scheda madre *	AMD B650
Memoria interna massima per slot	64 GB	Chip audio	Realtek ALC897
Controller di archiviazione		Sistema audio *	7.1 canali
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Colore del prodotto	Bianco
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling
Numero di hard drive supportati	4	Componente per *	PC
numero di dispositivi di archivio supportati	7	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Supporto RAID	✓	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Livelli RAID	0, 1, 10	Tipologia alimentazione	ATX
Grafica		Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato		
Risoluzione massima	4096 x 2160 Pixel		
HDCP	✓		
Versione DirectX	12.0		
Supporto della grafica discreta	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 2.0 *	2	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Numero di slot di M.2 (M)	3
Connettori USB 3.2 Gen 2x2	1	Dimensione massima del primo connettore Key M.2	25110
Numero di connettori SATA III *	4	Generazione massima PCI Express del primo M.2	5.0
Connettore pannello audio frontale	✓	Dimensione massima del secondo connettore Key M.2	22110
Connettore del pannello anteriore	✓	Generazione massima PCI Express del secondo M.2	4.0
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Dimensione massima del terzo connettore Key M.2	22110
Connettore ventola CPU	✓	Generazione massima PCI Express del terzo M.2	4.0
Numero di connettori della ventola della CPU	2		
Numero di connettori ventola chassis	4		
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓		
Numero di connettori di alimentazione EPS (8 pin)	1		
Connettore TPM	✓		
Connettore con potenza 12V	✓		
Numero di connettori per la pompa dell'acqua	2		
Connettore LED RGB	✓		
Numero di pin header per LED RGB	3		
Pannello posteriore porte I/O		BIOS	
Quantità porte USB 2.0 *	4	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	5	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Versione ACPI	5.0
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Quantità porte HDMI *	1	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Versione HDMI	2.1		
versione DisplayPort	1.4		
Uscite per cuffie	1		
Ingresso di linea	✓		
		Dati logistici	
		Paese di origine	Cina
		Quantità di cartone da spedizione	1 pz
		Batteria	
		Peso della batteria	3 g
		Peso del litio per batteria	0,07 g
		Numero di celle della batteria	1
		Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
		Tipo batteria	CR2032
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	345 mm
		Profondità imballo	294 mm
		Altezza imballo	80 mm
		Peso dell'imballo	3,56 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	35 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Batterie incluse	✓
		Antenna inclusa	✓
		Viti incluse	✓
		Drivers inclusi	✓
		Software forniti	Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Dettagli tecnici	
		Durata della garanzia	3 anno/i



4719331863777

### Catalog Object Cloud



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.