

Codice SKU: **MBOGIG757**EAN: **4719331866099****Prezzo: 258,99 €(IVA inclusa)**

GIGABYTE B850 A ELITE WIFI 7 ICE SKAM5 ATX

## Descrizione

Eleva la tua esperienza informatica con la rinomata serie di schede madri di GIGABYTE: AORUS, AERO e GIGABYTE. Con design innovativi e caratteristiche avanzate, queste schede offrono prestazioni e affidabilità eccezionali. Che tu sia un videogiocatore, un creatore di contenuti o un professionista, le nostre serie si adattano alle tue esigenze, garantendo una qualità senza compromessi e all'avanguardia.

### caratteristica

### valore

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Produttore processore      | AMD   |
| Presa per processore       | Socket AM5  |
| Processori compatibili     | AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series |
| Socket                     |   |
| Processori supportati      | Socket AM5  |
| Tipi di memoria supportati | DDR5-SDRAM  |
| Numero di slot di memoria  | 4   |
| RAM massima supportata     | 256   |
| tipo di slot di memoria    | DIMM  |

|   |  |
|---|--|
| Canali di memoria                                 | Dual-channel   |
| Compatibilità ECC                                 | Non-ECC  |
| Velocità di memoria supportate                    | 4400,4800,5200,5600,5800,6000,6200,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7900,7950,8000,8200 |
| Velocità di clock della memoria supportata (max)  | 8200   |
| Senza buffer                                      | Sì   |
| Memoria interna massima per slot                  | 64   |
| Interfacce dell'unità di archiviazione supportate | M.2, SATA III  |
| Tipi di unità di archiviazione supportate         | HDD & SSD  |
| Numero di hard drive supportati                   | 4  |
| numero di dispositivi di archivio supportati      | 7  |
| Supporto RAID                                     | Sì   |
| Livelli RAID                                      | 0, 1, 10   |
| Tecnologia di processo parallela                  | Non supportato   |
| Scheda grafica integrata                          | No   |
| Risoluzione massima                               | 4096 x 2160  |
| HDCP  | Sì   |

|                |      |
|----------------|------|
| Versione       | 12.0 |
| DirectX        |      |
| Connettori     | 2    |
| USB 2.0        |      |
| Connettori     |      |
| USB 3.2 Gen 1  | 1    |
| (3.1 Gen 1)    |      |
| Connettori     |      |
| USB 3.2 Gen 2  | 0    |
| (3.1 Gen 2)    |      |
| Numero di      |      |
| connettori     | 4    |
| SATA III       |      |
| Connettori     |      |
| USB 3.2 Gen    | 1    |
| 2×2            |      |
| Numero di      |      |
| connettori     | 0    |
| SATA II        |      |
| Numero di      |      |
| connettori     | 0    |
| SATA           |      |
| Numero totale  |      |
| di connettori  | 4    |
| SATA           |      |
| Connettore     |      |
| pannello audio | Sì   |
| frontale       |      |
| Connettore del |      |
| pannello       | Sì   |
| anteriore      |      |
| Connettore     |      |
| ATX (24-PIN)   | Sì   |
| Connettore     |      |
| ventola CPU    | Sì   |
| Numero di      |      |
| connettori     | 2    |
| della ventola  |      |
| della CPU      |      |
| Numero di      |      |
| connettori     | 3    |
| ventola        |      |
| chassis        |      |

|   |    |
|---|----|
| Connettori<br>periferiche<br>(Molex) (4-pin)                      | 1  |
| Connettore di<br>potenza EPS<br>(8-Pin)                           | Sì |
| Numero di<br>connettori di<br>alimentazione<br>EPS (8 pin)        | 1  |
| Connettore<br>TPM   | Sì |
| Intestazioni<br>della porta<br>seriale                            | 1  |
| Connettore<br>con potenza<br>12V                                  | Sì |
| Numero di<br>connettori per<br>la pompa<br>dell'acqua             | 2  |
| Connettore<br>LED RGB   | Sì |
| Numero di pin<br>header per<br>LED RGB                            | 4  |
| Quantità porte<br>USB 2.0   | 4  |
| Quantità di<br>porte USB 3.2<br>Gen 1 (3.1<br>Gen 1) di tipo<br>A | 5  |
| Quantità di<br>porte USB 3.2<br>Gen 1 (3.1<br>Gen 1) di tipo<br>C | 0  |

|   |   |
|---|---|
| Quantità di<br>porte USB 3.2<br>Gen 2 (3.1<br>Gen 2) di tipo<br>A | 2   |
| Quantità di<br>porte USB 3.2<br>Gen 2 (3.1<br>Gen 2) di tipo<br>C | 1   |
| Quantità porte<br>Ethernet LAN<br>(RJ-45)                         | 1   |
| Quantità porte<br>VGA (D-Sub)                                     | 0   |
| Quantità porte<br>HDMI  | 1   |
| Quantità porte<br>DVI-D   | 0   |
| Versione HDMI   | 1.4   |
| Quantità<br>DisplayPorts  | 1   |
| versione<br>DisplayPort   | 1.4   |
| Uscite per<br>cuffie  | 1   |
| Microfono,<br>spinotto<br>d'ingresso                              | Sì  |
| Spinotto<br>antenna Wi-Fi-<br>AP                                  | 2   |
| Wi-Fi   | Sì  |
| Collegamento<br>ethernet LAN                                      | Sì  |
| Tipo di<br>interfaccia<br>Ethernet                                | 2.5 Gigabit Ethernet  |
| Wi-Fi standard  | Wi-Fi 7 (802.11be)  |
| 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) |

|   |  |
|---|--|
| Modello di dispositivo di controllo WLAN        | Realtek RTL8922AE                                |
| Bluetooth                                       | Sì   |
| Versione Bluetooth                              | 5.4  |
| Componente per                                  | PC   |
| Fattore di forma scheda madre                   | ATX  |
| Famiglia di chipset per scheda madre            | AMD  |
| Chipset scheda madre                            | AMD B850   |
| Sistema audio                                   | 7.1  |
| Chip audio                                      | Realtek ALC897                                   |
| Colore del prodotto                             | Marrone, Bianco                                  |
| Monitoraggio dello stato di salute del PC       | Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling |
| Tipologia alimentazione                         | ATX  |
| Sistema operativo Windows supportato            | Windows 10 x64, Windows 11 x64                   |
| Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)                  | 2  |
| Numero di slot di M.2 (M)                       | 3  |
| Dimensione massima del primo connettore Key M.2 | 25110  |

|  |          |
|--|----------|
| Generazione<br>massima PCI<br>Express del<br>primo M.2           | 5.0      |
| Dimensione<br>massima del<br>secondo<br>connettore<br>Key M.2    | 22110    |
| Generazione<br>massima PCI<br>Express del<br>secondo M.2         | 4.0      |
| Dimensione<br>massima del<br>terzo<br>connettore<br>Key M.2      | 22110    |
| Generazione<br>massima PCI<br>Express del<br>terzo M.2           | 4.0      |
| Tipo BIOS  | UEFI AMI |
| Dimensione<br>memoria BIOS                                       | 256      |
| Versione ACPI  | 5.0      |
| Jumper di<br>azzeramento<br>CMOS                                 | Sì       |
| Tasto di<br>azzeramento<br>CMOS                                  | Sì       |
| Versione<br>dell'interfaccia<br>di gestione del<br>desktop (DMI) | 2.7      |
| Versione<br>System<br>management<br>BIOS (SMBIOS)                | 2.7      |
| Paese di<br>origine  | Cina     |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Quantità di cartone da spedizione | 1  |
| Peso della batteria               | 3  |
| Peso del litio per batteria       | 0,0700   |
| Numero di celle della batteria    | 1  |
| Tecnologia batteria               | Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)                                       |
| Tipo batteria                     | CR2032   |
| Larghezza imballo                 | 335  |
| Profondità imballo                | 270  |
| Altezza imballo                   | 80   |
| Peso dell'imballo                 | 2,46   |
| Larghezza                         | 305  |
| Profondità                        | 244  |
| Altezza                           | 35   |
| Batterie incluse                  | Sì   |
| Antenna inclusa                   | Sì   |
| Viti incluse                      | Sì   |
| Software forniti                  | Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software |
| quantità porte mSATA              | 0  |
| Peso                              | 2,16   |
| Durata della garanzia             | 3  |