

Codice SKU: **MBOGIG752**EAN: **4719331865368****Prezzo: 286,00 € (IVA inclusa)**

GIGABYTE X870 GAMING X WIFI7 SKAM5 ATX

## Descrizione

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.

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
Memoria interna massima supportata dal processore		256
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	4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400,6600,6666,6800,7000,7200,7600,7800,8000,8200
Velocità di clock della memoria supportata (max)	8200
capacità supportata del modulo di memoria	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 16GB, 24GB, 32GB, 40GB, 48GB, 64GB
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	7
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
Versione DirectX	12.0

---

---

Connettori USB 2.0	2
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Numero di connettori SATA III	4
Connettori USB 3.2 Gen 2×2	1
Connettore pannello audio frontale	Sì
Connettore del pannello anteriore	Sì
Connettore ATX (24-PIN)	Sì
Connettore ventola CPU	Sì
Numero di connettori della ventola della CPU	2
Numero di connettori ventola chassis	4
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1
Connettore di potenza EPS (8- Pin)	Sì
Numero di connettori di alimentazione EPS (8 pin)	1
Connettore TPM	Sì

---

Numero di connettori per la pompa dell'acqua	1
Connettore LED RGB	Sì
Numero di pin header per LED RGB	4
Quantità porte USB 2.0	4
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	0
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	0
Quantità porte Ethernet LAN (RJ- 45)	1
Quantità porte VGA (D-Sub)	0
Quantità porte HDMI	1
Quantità porte DVI-D	0
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2×2 Tipo C	0
Quantità di porte USB4 Gen 2×2	2
Quantità porte USB4 Gen 3×2	0

---

Quantità porte PS/2	0
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	0
versione DisplayPort	1.4
Uscite per cuffie	1
Microfono, spinotto d'ingresso	Sì
Spinotto antenna WiFi-AP	2
Wi-Fi	Sì
Collegamento ethernet LAN	Sì
Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Controller LAN	Realtek RTL8125
Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Modello di dispositivo di controllo WLAN	MediaTek MT7925
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 X870
Sistema audio	7.1
Chip audio	Realtek ALC897
Colore del prodotto	Nero

Monitoraggio  
dello stato di  
salute del PC

Ventilatore, Temperatura, Tension

Sistema  
operativo  
Windows  
supportato

Windows 11 x64

Slot PCI Express  
x1 (Gen 3.x)

0

Slot PCI Express  
x1 (Gen 4.x)

0

PCI Express x4  
slots

2

Slot PCI Express  
x4 (Gen 4.x)

0

slot PCI Express  
x8 (Gen 3.x)

0

Slot PCI Express  
x8 (Gen 4.x)

0

Slot PCI Express  
x8 (Gen 5.x)

0

Slot PCI Express  
x16 (Gen 3.x)

2

Slot PCI Express  
x16 (Gen 4.x)

0

Slot PCI Express  
x16 (Gen 5.x)

1

Numero di slot di  
M.2 (M)

3

Dimensione  
massima del  
primo connettore  
Key M.2

25110

Generazione  
massima PCI  
Express del  
primo M.2

5.0

Dimensione  
massima del  
secondo  
connettore Key  
M.2

25110

Generazione massima PCI Express del secondo M.2	4.0
Dimensione massima del terzo connettore Key M.2	25110
Generazione massima PCI Express del terzo M.2	4.0
Tipo BIOS	UEFI AMI
Dimensione memoria BIOS	256
Versione ACPI	5.0
Jumper di azzeramento CMOS	Sì
Tasto di azzeramento CMOS	Sì
Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Paese di 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	2,53
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
Slot PCI Express x4 (Gen 3.x)	0
Peso	2,23
Durata della garanzia	3