



Codice SKU: **MBOGIG748**

EAN: 4719331864682

Prezzo: 336,00 €(IVA inclusa)

GIGABYTE X870 AORUS ELITE WIFI7 ICE 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	Socket AM5
supportati	
Memoria	
interna	
massima	256
supportata dal	
processore	
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
Senza buffer	Sì
Memoria interna massima per slot	64
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate	M.2
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD
Numero di hard drive supportati	4
numero di dispositivi di archivio supportati	8
Supporto RAID	Sì
Livelli RAID	0, 1, 10
Tecnologia di processo parallela	Non supportato
Scheda grafica integrata	Sì
Risoluzione massima	4096 x 2160



HDCP	Sì
Versione DirectX	12.0
Supporto della grafica discreta	Sì
Numero di display supportati	4
Modello scheda grafica integrata	AMD Radeon Graphics
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 2x2	1
Numero di connettori SATA II	0
Numero di connettori SATA	0
Numero totale di connettori SATA	4
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 6

Connettore di potenza EPS (8- Pin) Sì

Numero di connettori di alimentazione EPS (8 pin) 2

Connettore TPM Sì

Connettore con potenza 12V Sì

Numero di connettori per la pompa dell'acqua 3

Connettore LED RGB Sì

Numero di pin header per LED 4
RGB

Quantità porte USB 2.0 4

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A 4

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 2



Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C 0

Quantità porte VGA (D-Sub) 0

Quantità porte HDMI 1

Quantità porte DVI-D 0

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C 0

Quantità di porte USB4 Gen 2x2 0

Quantità porte USB4 Gen 3x2 2

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

Porta uscita S/PDIF 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	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	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 ALC1220
Colore del prodotto	Bianco
Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Rumore, Temperatura, Tension, Water cooling
Sistema operativo Windows supportato	Windows 11 x64
Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	0
Slot PCI Express x1 (Gen 4.x)	0
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)	1



Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Numero di slot di M.2 (M)	4
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	22110
Generazione massima PCI Express del secondo M.2	5.0
Dimensione massima del terzo connettore Key M.2	22110
Generazione massima PCI Express del terzo M.2	5.0
Dimensione massima del quarto connettore Key M.2	22110
Generazione massima PCI Express del quarto 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 (LiMnO ₂)
Tipo batteria	CR2032
Larghezza imballo	335
Profondità imballo	270
Altezza imballo	80
Peso dell'imballo	2,74
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 0
x4 (Gen 3.x)

Peso 2,4

Durata della 3
garanzia