

Codice SKU: **MBOGI764****Prezzo: 345,00 € (IVA inclusa)**

GIGABYTE X870E AORUS ELITE 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
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	8
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)	2
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
Numero di connettori SATA II	0
Numero di connettori SATA	0
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
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	Sì
Numero di connettori di alimentazione EPS (8 pin)	2
Connettore TPM	Sì

Numero di connettori per la pompa dell'acqua	2
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	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 Ethernet LAN (RJ- 45)	1
Quantità porte HDMI	1
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	0
DisplayPorts	
versione	1.4
DisplayPort	
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	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 X870E
Sistema audio	7.1
Chip audio	Realtek ALC1220
Colore del prodotto	Nero

Monitoraggio
dello stato di salute del PC CPU, 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) 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 (LiMnO2)
Tipo batteria	CR2032
Larghezza imballo	345
Profondità imballo	294
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
quantità porte mSATA	0
Slot PCI Express x4 (Gen 3.x)	0
Peso	2,4
Durata della garanzia	3