



Codice SKU: MBOGIG770

Prezzo: 119,00 €(IVA inclusa)

GIGABYTE GA-B760M-E 1.0 SK1700 m-ATX

Descrizione

caratteristica

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.

valore

| Produttore processore | Intel |
|---------------------------|---|
| Presa per processore | LGA 1700 |
| Processori compatibili | Intel® Celeron®, Intel Core i3 12th Gen, Intel Core i3 13th Gen, Intel Core i3 14th Gen, Intel Core i5 12th Gen, Intel Core i5 13th Gen, Intel Core i5 14th Gen, Intel Core i7 12th Gen, Intel Core i7 13th Gen, Intel Core i7 14th Gen, Intel Core i9 12th Gen, Intel Core i9 13th Gen, Intel Core i9 14th Gen, Intel® Pentium® Gold |

Socket Processori

supportati

LGA 1700

Tipi di memoria

supportati

DDR5-SDRAM

Numero di slot di

memoria

2

RAM massima

supportata

128

tipo di slot di

memoria

DIMM

Canali di memoria Dual-channel



Compatibilità ECC ECC & Non-ECC

64

4

6

M.2, SATA III

Velocità di

7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5800,5600,5400,5200,4800,4000 memoria

supportate

Velocità di clock

della memoria 7200

supportata (max)

Senza buffer Sì

Memoria interna

massima per slot

Interfacce

dell'unità di

archiviazione

supportate

Tipi di unità di

HDD & SSD archiviazione

supportate

Numero di hard

drive supportati

numero di

dispositivi di

archivio

supportati

Supporto RAID Sì

0, 1, 5, 10 Livelli RAID

Tecnologia di

processo parallela

Non supportato

Risoluzione

massima

4096 x 2160

HDCP Sì

Versione DirectX 12.0

Connettori USB

2.0

2

Connettori USB

3.2 Gen 1 (3.1 1

Gen 1)

Connettori USB

3.2 Gen 2 (3.1 0

Gen 2)

Numero di

connettori SATA

Ш



| S/PDIF | Sì |
|--|---------------|
| 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 | 1 |
| Numero di connettori ventola chassis | 2 |
| Connettore di potenza EPS (8- Pin) | Sì |
| Numero di connettori di alimentazione EPS (8 pin) | 1 |
| | _\ |
| Connettore TPM | Sì |
| Intestazioni della porta seriale | Sì |
| Intestazioni della | |
| Intestazioni della porta seriale Connettore con | 1 |
| Intestazioni della porta seriale Connettore con potenza 12V Connettore LED | 1 Sì |
| Intestazioni della porta seriale Connettore con potenza 12V Connettore LED RGB Numero di pin header per LED | 1 Sì Sì |

Page 3



Quantità di porte

USB 3.2 Gen 1

(3.1 Gen 1) di tipo

Quantità di porte

USB 3.2 Gen 2

(3.1 Gen 2) di tipo

Α

Quantità di porte

USB 3.2 Gen 2

(3.1 Gen 2) di tipo ⁰

C

Quantità porte

Ethernet LAN (RJ- 1

45)

Quantità porte

VGA (D-Sub)

1

1

Quantità porte

HDMI

Quantità porte

DVI-D

Versione HDMI 2.1

Quantità

1 DisplayPorts

versione

1.2 DisplayPort

Uscite per cuffie

Ingresso di linea Sì

Microfono,

spinotto Sì

d'ingresso

Wi-Fi No

Collegamento Sì

ethernet LAN

Tipo di interfaccia

Gigabit Ethernet **Ethernet**

Controller LAN Realtek RTL8111H

PC Componente per

Fattore di forma

scheda madre

micro ATX



Famiglia di

chipset per

Intel

scheda madre

Chipset scheda

madre

Intel B760

Sistema audio 7.1

Chip audio Realtek ALC897

Colore del

prodotto

Marrone scuro

Monitoraggio

dello stato di

Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling

salute del PC

Tipo di

Passivo

raffred damento

Tipologia

ATX

alimentazione Sistema operativo

Windows Windows 10 x64, Windows 11 x64

supportato

Slot PCI Express

x1 (Gen 3.x)

Slot PCI Express

x16 (Gen 4.x)

Numero di slot di

M.2 (M)

2

Dimensione

massima del

primo connettore

Key M.2

Generazione

massima PCI

4.0

Express del primo

M.2

Dimensione

massima del

secondo 2280

connettore Key

M.2

Generazione

massima PCI

4.0

Express del

secondo M.2



Tipo BIOS UEFI AMI

Dimensione

128

memoria BIOS Versione ACPI

5.0

Jumper di

azzeramento

Sì

CMOS

Versione

dell'interfaccia di

gestione del

2.7

desktop (DMI)

Versione System

management 2.7

BIOS (SMBIOS)

Paese di origine Cina

Quantità di

cartone da 1

spedizione

Peso della

batteria 3

Peso del litio per

0,0700

1

batteria

Numero di celle

della batteria

Tecnologia

batteria

Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)

Tipo batteria

CR2032

Larghezza imballo 265

Profondità imballo 265

Altezza imballo 54

Peso dell'imballo 900

Larghezza 230

Profondità 215

Altezza 35

Batterie incluse Sì

Viti incluse Sì

Software forniti

Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software

Durata della

garanzia

3