


Motherboard ASUS PRIME H810M-K 90MB1N10-M0EAY0	
Codice	CK433142
EAN	4711636292290
Marca	ASUS
Part number	90MB1N10-M0EAY0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.854
Volume (cm ³)	3510
<p>PRIME H810M-K</p> <p>Le schede madri ASUS della serie PRIME sono progettate con competenza per sfruttare appieno il potenziale dei più recenti processori Intel® Core Ultra (Serie 2). Dotata di un design di alimentazione robusto, soluzioni di raffreddamento complete e opzioni di ottimizzazione intelligenti, la scheda madre PRIME H810M-K offre agli utenti e agli assemblatori di PC fai da te una gamma di ottimizzazioni delle prestazioni tramite funzionalità software e firmware intuitive. È progettata per essere compatibile con PC con intelligenza artificiale avanzata, offrendo la potenza e la connettività necessarie per le applicazioni di intelligenza artificiale più esigenti.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5

Dimensioni	micro-atx
Marca	ASUS
Processore Socket	socket lga1851
Connettore video	1 x hdmi, 1 x vga

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI, 1 x VGA
Chipset	Intel H810
CANALI/CONNETTORI	
Audio	3
Connettori Speciali	.
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	0
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	4
Ventole chassis	2
USB 3.0 - interni	3
USB 3.0 - retro	2
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
USB 3.1 - interni	0
USB 3.1 - retro	0
USB 3.2 Gen 1 - interni	0
USB 3.2 Gen 2 interni	0
USB 3.2 Gen 1 - retro	0
USB 3.2 Gen 2 retro	0
AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Connettori scheda audio	.
Modello scheda audio	Realtek 7.1

VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
Tecnologia multi GPU	.
GPU integrata	No
PROCESSORE	
CPU compatibili	Supporta i processori Intel® Core Ultra (serie 2), LGA1851* Supporta la tecnologia Intel® Turbo Boost 2.0 e la tecnologia Intel® Turbo Boost Max 3.0** * Consultare https://www.asus.com/support/download-center/ per l'elenco delle CPU supportate. ** Il supporto della tecnologia Intel® Turbo Boost Max 3.0 dipende dai tipi di CPU.
Famiglia processore	Intel
Socket	Socket LGA1851
System on a chip	No
GENERALE	
Dotazione Hardware	2 cavi SATA 6Gb/s
Altre Caratteristiche	.
MEMORIA	
Dual Channel	Si
ECC	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	3200 MHz
Numero Slot	2
Tipo Moduli	DDR5
Triple Channel	No
Non ECC	Si
Quad Channel	No
DIMENSIONI	
Form factor	Micro-ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x 10/100/1000
Raid	0/1/5/10

DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	0,828 kg
Lato A	27 cm
Lato B	26,3 cm
Lato C	5,15 cm