


<b>Motherboard ASUS PRIME H810M-A-CSM 90MB1KK0-M0EAYC</b>	
Codice	CK342630
EAN	4711387844625
Marca	ASUS
Part number	90MB1KK0-M0EAYC
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.942
Volume (cm <sup>3</sup> )	3720.6
<p><b>PRIME H810M-A-CSM</b></p> <p>Le schede madri della serie ASUS PRIME sono state progettate per sfruttare appieno il potenziale degli ultimi processori Intel® Core Ultra (Serie 2). Dotata di un design di potenza affidabile, di soluzioni di raffreddamento complete e di opzioni di regolazione intelligenti, la scheda madre PRIME H810M-A-CSM offre agli utenti e ai costruttori di PC fai-da-te una serie di ottimizzazioni delle prestazioni tramite funzioni software e firmware intuitive. È stata progettata per essere Advanced AI PC-ready, offrendo la potenza e la connettività necessarie per le applicazioni AI più esigenti.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5

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

<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Chipset	Intel H810
<b>CANALI/CONNETTORI</b>	
Audio	3
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	4
USB 3.0 - interni	3
USB 3.0 - retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
USB 3.2 Gen 2 retro	2
<b>AUDIO INTEGRATO</b>	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek 7.1
<b>VIDEO</b>	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No
<b>PROCESSORE</b>	
CPU compatibili	Supporta i processori Intel ® Core Ultra (serie 2), LGA1851
Famiglia processore	Intel
Socket	Socket LGA1851
<b>GENERALE</b>	

Dotazione Hardware	2 x cavi SATA 6Gb/s
<b>MEMORIA</b>	
Dual Channel	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	3200 MHz
Numero Slot	2
Tipo Moduli	DDR5
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	Micro-ATX
<b>CONTROLLER</b>	
LAN	1 x Gigabit LAN
Raid	Non Presente