

clickufficio

ClickUfficio srl Via di San Saba, 12 00153 Roma Telephone: 800.206.999 E-mail: info@clickufficio.it

Motherboard ASUS PRIME H610M-A-CSM 90MB1G20-M0EAYC



Codice	CK310686
EAN	4711387293911
Marca	ASUS
Part number	90MB1G20-M0EAYC
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.925
Volume (cm³)	3643.75

ASUS - PRIME H610M-A -CSM

Scheda madre Intel H610 (LGA 1700) DDR5, 1Gb Ethernet, DisplayPort, HDMI, VGA, porte USB 3.2 Gen 2, header indirizzabili Gen 2 e Aura Sync.

Connettività ultraveloce: PCIe 4.0, due slot M.2, supporto Intel.

Raffreddamento completo: dissipatore di calore VRM, dissipatore di calore PCH e Fan Xpert 2+ Illuminazione Aura Sync RGB: connettori Gen 2 indirizzabili integrati e connettore Aura RGB per strisce LED RGB, facilmente sincronizzabili con l'hardware compatibile con Aura Sync.

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	ASUS
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi 1 x displayport 1 x vga

SPECIFICHE TECNICHE		
Alimentazione	Non presente V	
Connettore Video	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x VGA	
Chipset	Intel H610	
CANALI/CONNETTORI		
Audio	1	
PCI	0	
PCI-Express 16x	1	
PCI-Express 1x	1	
Ps/2	2	
USB 2.0 - interni	2	
USB 2.0 - retro	1	
USB 3.0 - interni	2	
USB 3.0 - retro	0	
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	4	
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	0	
AUDIO INTEGRATO		
Numero Canali	7,1	
Modello scheda audio	Realtek 7.1	
VIDEO		
Modello scheda video	Non presente	
GPU integrata	No	
PROCESSORE		
CPU compatibili	Intel Celeron, Intel Core i5, Intel® Core i7, Intel Core i9, Intel Pentium Gold	
Famiglia processore	Intel	

Socket	LGA1700
GENERALE	
Dotazione Hardware	Socket Intel LGA 1700: pronto per processori Intel Core di 13a e 12a generazione Connettività ultraveloce: PCIe 4.0, due slot M.2, supporto Intel 1Gb Ethernet e USB 3.2 Gen 2 Raffreddamento completo: dissipatore di calore VRM, dissipatore di calore PCH e Fan Xpert 2+ Illuminazione Aura Sync RGB: connettori Gen 2 indirizzabili integrati e connettore Aura RGB per strisce LED RGB, facilmente sincronizzabili con l'hardware compatibile con Aura Sync.
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	96 GB
Frequenza max	4800 MHz
Numero Slot	2
Tipo Moduli	DDR5
DIMENSIONI	
Form factor	Micro-ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x Realtek 2.5G LAN
Raid	Non Presente