



Motherboard MSI PRO A620M-B PRO-A620M-B



Codice	CK341424
EAN	4711377276597
Marca	MSI
Part number	PRO A620M-B
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.826
Volume (cm³)	4056

PRO-A620M-B

Supporta i processori desktop AMD Ryzen serie 9000/8000/7000.

Supporta memoria DDR5, Dual Channel DDR5 6800+MHz (OC).

Core Boost: con layout premium e design di potenza digitale per supportare più core e fornire prestazioni migliori.

Memory Boost: tecnologia avanzata per fornire segnali di dati puri per le migliori prestazioni, stabilità e compatibilità.

Esperienza di gioco fulminea: slot PCle 4.0, Lightning Gen 4 x4 M.2.

AUDIO BOOST: premia le tue orecchie con una qualità audio da studio per l'esperienza di gioco più coinvolgente.

Armatura in acciaio: protezione delle schede VGA da flessioni ed EMI per migliori prestazioni, stabilità e resistenza.

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	MSI
Processore Socket	am5
Connettore video	1 x hdmi, 1 x vga

SPECIFICHE TECNICHE		
Alimentazione	24-pin ATX V	
Connettore Video	1 x HDMI, 1 x VGA	
Chipset	AMD A620	
CANALI/CONNETTORI		
Audio	3	
PCI	0	
PCI-Express 16x	1	
PCI-Express 1x	1	
Ps/2	2	
USB 2.0 - interni	4	
USB 2.0 - retro	2	
USB 3.0 - interni	2	
USB 3.0 - retro	4	
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0	
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4	
AUDIO INTEGRATO		
Numero Canali	7,1	
Modello scheda audio	Realtek ALC 897	
VIDEO		
Memoria	No	
Modello scheda video	Non presente	
GPU integrata	No	
PROCESSORE		
CPU compatibili	Supporta i processori desktop AMD Ryzen serie 9000/8000/7000	

	Socket AM5	
Famiglia processore	AMD	
Socket	AM5	
System on a chip	No	
GENERALE		
Dotazione Hardware	Cavo SATA	
Altre Caratteristiche	Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, Velocità di memoria supportate: 4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800 MHz, RAM massima supportata: 128 GB, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2,PCI Express,SATA	
MEMORIA		
Dual Channel	Si	
Espansione max	128 GB	
Frequenza max	3400 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 2.5G LAN	
Raid	0/1/10	