


Esaurito	
Codice	CK324361
EAN	4711377100953
Marca	MSI
Part number	PRO B650M-P
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.05
Volume (cm <sup>3</sup> )	5040
<p><b>PRO-B650M-P</b></p> <p>Supporta i processori desktop AMD Ryzen serie 8000/7000.  Supporta memoria DDR5, DDR5 a doppio canale 7200+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.  PCB di alta qualità: PCB a 6 strati realizzato in rame addensato da 2 once.  Esperienza di gioco velocissima: slot PCIe 4.0, Lightning Gen 4 x4 M.2.  LAN 2.5G: soluzione di rete aggiornata per uso professionale e multimediale. Fornisce una connessione di rete sicura, stabile e veloce.  AUMENTO DELL'AUDIO: premia le tue orecchie con una qualità del suono di livello studio per un'esperienza di gioco più coinvolgente.  Armatura in acciaio: protegge le schede VGA dalla flessione e dalle interferenze elettromagnetiche per prestazioni, stabilità e resistenza migliori.</p>	

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

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x VGA
Chipset	AMD B650
CANALI/CONNETTORI	
Audio	3
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	2
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	4
USB 3.0 - interni	0
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 1 - interni	2
USB 3.2 Gen 2 interni	1
USB 3.2 Gen 1 - retro	2
USB 3.2 Gen 2 retro	2
AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek ALC 897
VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No

PROCESSORE	
CPU compatibili	Supporta i processori desktop AMD Ryzen serie 8000/7000 con socket AM5
Famiglia processore	AMD
Socket	AM5
GENERALE	
Dotazione Hardware	Cavo SATA
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	256 GB
Frequenza max	7200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
DIMENSIONI	
Form factor	Micro-ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x 2.5G LAN
Raid	0/1