

<b>Motherboard MSI PRO B650-S WIFI PRO-B650-S-WIFI</b>	
Codice	CK313499
EAN	4711377132862
Marca	MSI
Part number	PRO-B650-S-WIFI
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.45
Volume (cm <sup>3</sup> )	6426
<b>PRO B650-S WIFI</b>	
Supporta i processori desktop AMD Ryzen serie 7000.	
Supporta memoria DDR5, DDR5 a doppio canale 7200+MHz (OC).	
Design di alimentazione avanzato: sistema di alimentazione su rotaia Duet 12+2 con P-PAK, doppi connettori di alimentazione CPU a 8 pin, Core Boost, Memory Boost.	
Soluzione termica premium: i pad termici MOSFET da 7 W/mK e M.2 Shield Frozr sono realizzati per sistemi ad alte prestazioni e lavoro non-stop.	
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 con M.2 Shield Frozr, USB 3.2 Gen 2x2.	
Soluzione LAN 2.5G con Wi-Fi 6E: 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.	

## SPECIFICHE

Tipo	ddr5
Dimensioni	atx
Marca	MSI
Processore Socket	am5
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

## SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	24-pin ATX, 2 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Chipset	AMD B650

## CANALI/CONNETTORI

Audio	6
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	1
Ps/2	0
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	0
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	4
USB 3.2 Gen 2 retro	4

## 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 7000 con socket AM5
Famiglia processore	AMD
Socket	AM5
GENERALE	
Dotazione Hardware	Wifi antenna Cavo Sata
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	192 GB
Frequenza max	7200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
DIMENSIONI	
Form factor	ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x 10/100
Raid	0/1