



Codice	CK291103
EAN	4711081884583
Marca	ASUS
Part number	90MB1BV0-M0EAY0
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.875
Volume (cm <sup>3</sup> )	6641.25

### **PRIME X670-P WIFI**

Le schede madri della serie ASUS Prime sono state progettate per sfruttare appieno il potenziale dei processori AMD Ryzen serie 7000. Grazie a un design di alimentazione affidabile, a soluzioni di raffreddamento complete e a opzioni di regolazione intelligenti, PRIME X670E-PRO WIFI offre agli utenti e ai costruttori di PC fai-da-te una serie di ottimizzazioni delle prestazioni tramite funzioni software e firmware intuitive.

ASUS PRIME X670E-PRO WIFI offre tutto questo in un pacchetto elegante e futuristico incentrato sull'estetica del design di un'astronave, con una targhetta argentata e una cover del chipset.

Nuovo Socket AMD AM5 per supporto nativo dei nuovissimi processori AMD Ryzen 7000 Series  
 Overclock dinamico su tutta la gamma X670E  
 Elevato numero di fasi di alimentazione, potenti e di ottima qualità per garantire elevate performance e affidabilità di sistema

RAM DDR5 con frequenza fino a 6.400Mhz OC  
 PCI-Express 5.0 non solo per lo slot PCI-Express 16x (scheda grafica) ma anche per Moduli SSD M.2  
 Maggior supporto di linee PCI-Express e maggior numero di moduli SSD installabili  
 Dotazione di interfacce I/O molto ricche e complete  
 Lan 2.5Gb e per le SKU aventi Wi-Fi integrato lo standard è il 6E : 2x2 Wi-Fi 6E (802.11 a/b/g/n/ac/ax) in abbinamento a Bluetooth v5.2

## SPECIFICHE

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

## SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX, 1 x 4-pin ATX V
Chipset	AMD X670

## CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	2
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
USB 3.1 - interni	0
USB 3.1 - retro	0
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	3
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	6
PCI	0

PCI-Express 16x	1
PCI-Express 4x	2
PCI-Express 1x	1
Audio	5
Connettori Speciali	1x Type C + Thunderbolt header
SATA M.2	3
Porte Seriali	1
Ps/2	0
Ventole chassis	3
<b>PROCESSORE</b>	
Socket	AM5
Famiglia processore	AMD
CPU compatibili	AMD Ryzen 7000 Series
<b>CONTROLLER</b>	
Raid	0/1/10
LAN	1 x Realtek 2.5G LAN
<b>VIDEO</b>	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
Connettori scheda video	Si
Tecnologia multi GPU	NO
<b>AUDIO INTEGRATO</b>	
Modello scheda audio	Realtek-ALC897
Numero Canali	7,1
<b>MEMORIA</b>	
Tipo Moduli	DDR5
Espansione max	128 GB
Frequenza max	6400 MHz
Numero Slot	4
Dual Channel	Si
ECC	Si
Non ECC	Si
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	X

Altre Caratteristiche	ASUS 5X PROTECTION III - DIGI+ VRM (- Digital power design with DrMOS) - ESD Guards - LANGuard - Overvoltage Protection - Safeslot Core+ - Stainless-Steel Back I/O ASUS Q-Design - M.2 Q-Latch - Q-DIMM - Q-LED Core - Q-Slot ASUS Thermal Solution - M.2 heatsink - VRM heatsink design ASUS EZ DIY - BIOS FlashBack button - BIOS FlashBack LED - ProCool Aura Sync - Aura RGB headers - Addressable Gen 2 headers
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	ATX