

Motherboard ASUS TUF GAMING X870-PLUS WIFI 90MB1IU0-M0EAY0	
Codice	CK338399
EAN	4711387723609
Marca	ASUS
Part number	90MB1IU0-M0EAY0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.192
Volume (cm ³)	6930

TUF GAMING X870-PLUS WIFI

ASUS TUF GAMING X870-PLUS WIFI prende tutti gli elementi essenziali dei più recenti processori AMD Ryzen e li combina con funzionalità pronte per il gioco e una comprovata durata. Progettata con componenti di livello militare, una soluzione di alimentazione aggiornata e un sistema di raffreddamento completo, questa scheda madre supera le aspettative con prestazioni stabili e solide come la roccia per il gaming maratona. Le schede madri TUF GAMING vengono inoltre sottoposte a rigorosi test di resistenza per garantire che possano gestire condizioni in cui altre potrebbero fallire. Questa piattaforma offre la potenza e la connettività richieste dalle applicazioni AI PC avanzate.

SPECIFICHE

Tipo	ddr5
Dimensioni	atx
Marca	ASUS
Processore Socket	socket am5
Connettore video	2 x type c video + 1x hdmi

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	1 x 24-pin EATX, 2 x 8-pin ATX V
Connettore Video	2 x Type C video + 1x HDMI
Chipset	AMD X870
CANALI/CONNETTORI	
Audio	5
PCI	0
PCI-Express 16x	3
PCI-Express 1x	0
Ps/2	0
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	1
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)	2
USB 3.2 Gen 2 interni	1
AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Connettori scheda audio	Realtek ALC1220P 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC
Modello scheda audio	Realtek ALC 1220
VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No

PROCESSORE	
CPU compatibili	Socket AMD AM5 per processori desktop AMD Ryzen serie 9000 e 8000 e 7000
Famiglia processore	AMD
Socket	Socket AM5
GENERALE	
Dotazione Hardware	2 cavi SATA 6Gb/s1 x ASUS WiFi Q-Antenna
Altre Caratteristiche	<p>Wi-Fi 7*</p> <p>2x2 Wi-Fi 7 (802.11be)</p> <p>Supports 2.4/5/6GHz frequency band**</p> <p>Supports Wi-Fi 7 160MHz bandwidth, up to 2.9Gbps transfer rate.</p> <p>Bluetooth® v5.4</p>
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	192 GB
Frequenza max	4000 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
DIMENSIONI	
Form factor	ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x Realtek 2.5G LAN
Raid	0/1/5/10