


<b>Motherboard ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI 90MB1ET0-M0EAY0</b>	
Codice	CK301346
EAN	4711387121337
Marca	ASUS
Part number	90MB1ET0-M0EAY0
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.565
Volume (cm <sup>3</sup> )	5488
<p><b>TUF GAMING B760M-PLUS WIFI</b></p> <p>TUF GAMING B760M-PLUS WIFI sfrutta tutti gli elementi essenziali dei più recenti processori Intel® e li combina con funzionalità pronte per il gaming e una durata comprovata. Progettata con componenti di livello militare, una soluzione di alimentazione aggiornata e un sistema di raffreddamento completo, questa scheda madre va oltre le aspettative con prestazioni solide per le maratone di gioco. Le schede madri TUF GAMING sono inoltre sottoposte a rigorosi test di resistenza per garantire che siano in grado di gestire condizioni in cui altre potrebbero fallire. Esteticamente, questo modello incorpora una targhetta in rilievo ed elementi di design geometrico per riflettere l'affidabilità e la stabilità che caratterizzano la serie TUF GAMING.</p>	

Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	ASUS
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX, 1 x 4-pin ATX V
Chipset	Intel B760
<b>CANALI/CONNETTORI</b>	
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	2
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
USB 3.2 Gen 1 - interni	1
USB 3.2 Gen 2 interni	1
USB 3.2 Gen 1 - retro	3
USB 3.2 Gen 2 retro	3
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	1
Audio	5
Ps/2	1
<b>PROCESSORE</b>	
Socket	LGA1700
Famiglia processore	Intel
CPU compatibili	Intel® Socket LGA1700 for 13th Gen Intel® Core & 12th Gen Intel® Core, Pentium® Gold and Celeron® Processors
<b>CONTROLLER</b>	
Raid	0/1/5/10

LAN	1 x Realtek 2.5G LAN
<b>VIDEO</b>	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
<b>AUDIO INTEGRATO</b>	
Modello scheda audio	Realtek 7.1
Numero Canali	7,1
<b>MEMORIA</b>	
Tipo Moduli	DDR5
Espansione max	192 GB
Frequenza max	7200 MHz
Numero Slot	4
Dual Channel	Si
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	2 x SATA 6Gb/s cables
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	Micro-ATX