

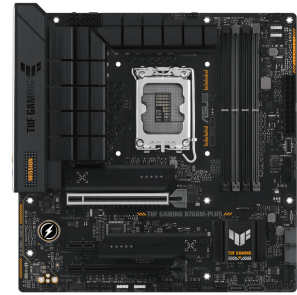
## ASUS TUF GAMING B760M-PLUS Intel B760 LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1ES0-M1EAY0

**Nome del prodotto :** TUF GAMING B760M-PLUS

ASUS TUF GAMING B760M-PLUS. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	Intel	Porte Thunderbolt	1
Presa per processore *	LGA 1700	Connettore con potenza 12V	✓
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Connettore LED RGB	✓
	Socket Processori supportati	LGA 1700	
Memoria		Pannello posteriore porte I/O	
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte USB 2.0 *	2
Numero di slot di memoria *	4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Non-ECC	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Velocità di memoria supportate	7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5800,5600,5400,5200,5000,4800 MHz	Quantità porte HDMI *	1
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7200 MHz	Versione HDMI	2.1
RAM massima supportata *	128 GB	Quantità DisplayPorts	1
Senza buffer	✓	versione DisplayPort	1.4
Controller di archiviazione		Ingresso di linea	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Porta uscita S/PDIF	✓
Numero di hard drive supportati	4	Collegamento in rete	
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Collegamento ethernet LAN	✓
Supporto RAID	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Wi-Fi *	✗
Grafica		Caratteristiche	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Chipset scheda madre *	Intel B760
I/O interni		Sistema audio *	7.1 canali
Connettori USB 2.0 *	2	Componente per *	PC
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11

I/O interni		Slot espansione	
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x1 (Gen 4.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore del pannello anteriore	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore ventola CPU	✓	<b>BIOS</b>	
Numero di connettori ventola chassis	3	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA



0197105139343



197105139343

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.