

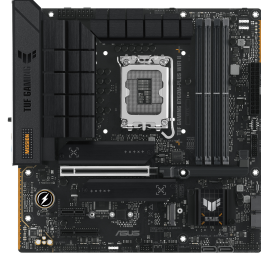
ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II Intel B760 LGA 1700 Mikro ATX

Brand : ASUS

Product code: 90MB1HE0-M0EAY0

Product name : TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II

ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II. Protsessori tootja: Intel, Protsessori pesa: LGA 1700, Ühilduvad protsessoriseeriad: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälu pesa tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 5, 10. Ethernet-liidese tüüp: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), WiFi-standardid: Wi-Fi 6E (802.11ax). Komponent: PC, Emaplaadi kujutegur: Mikro ATX, Emaplaadi kiibistik: Intel



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad			
Protsessori tootja *	Intel	HDMI-portide arv *	1		
Protsessori pesa *	LGA 1700	HDMI-versioon	2.1		
Ühilduvad protsessoriseeriad *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	DisplayPort arv	1		
		DisplayPort versioon	1.4		
Toetatud protsessoripesad	LGA 1700	Kõrvaklapiväljundite arv	1		
Mälu	Toetatud mälutüübid * Mälukaardi pesade arv * Mälu pesa tüüp Mälu kanalid Mitte-ECC Toetatud mälu taksagedused Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks) Maksimaalne sisemälu * Puhverdamata mälu	Sisendkanal	✓		
		Mikrofonisisend	✓		
		S/PDIF-väljund	✓		
		WiFi-AP antennipesa	2		
		Võrgustumine		Ethernet LAN	✓
			Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet	
			WiFi *	✓	
			Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	
			Wi-Fi-standardid	Wi-Fi 6E (802.11ax)	
			Bluetooth	✓	
	Bluetoothi versioon	5.3			
Ladustamise kontrollid		Funktsioonid			
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Emaplaadi kiip *	Intel B760		
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid		
Toetatud kõvaketaste arv	4	Toote värv	Must		
Toetatud ketaste arv	7	Komponent *	PC		
RAID-tugi	✓	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX		
RAID-tasemed	0, 1, 5, 10	Emaplaadi kiibistik *	Intel		
Graafikad		Jahutuse tüüp	Passiivne		
Rööptöötlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	Toiteallika tüüp	ATX		
Sisemine I/O moodul		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11		
USB 2.0 pistmikud *	3	Laienduspesad			
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	PCI Expressi x1 (Gen 3.x) pesad	1		
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnektorid *	1	PCI Express x4 (Gen 4.x) pesad	1		
SATA III ühenduste arv *	4	PCI Express x16 (Gen 5.x) slotid	1		
Esipaneeli audiopistik	✓				
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓				

Sisemine I/O moodul		Laienduspesad	
CPU-ventilaatori pistmik	✓	M.2 (M) siinide arv	3
Kere ventilatsiooniühenduste arv	3	BIOS	
Keresse sissetungi pistmik	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
EPS-toitepistmik (8 kontakti)	✓	BIOS-i mälu suurus	128 Mbit
Thunderbolt-ühendused	1	Pakendi andmed	
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi laius	275 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi sügavus	275 mm
Tagapaneeli I/O pesad		Pakendi kõrgus	67,5 mm
USB 2.0 portide arv *	4	Pakendi kaal	1,65 kg
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Kaal ja mõõtmed	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	1	Laius	244 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tüüpi portide hulk *	1	Sügavus	244 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Pakendi sisu	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Kasutusjuhend	✓
		Muud funktsioonid	
		Kaal	982 g



4711387461365

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date