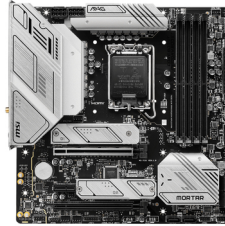


MSI MAG B760M MORTAR MAX WIFI DDR4 emolevy Intel B760 LGA 1700 mikro ATX



Tuotemerkki : MSI

Tuotekoodi: MAG B760M MORTAR MAX WIFI DDR4

Tuotteen nimi : MAG B760M MORTAR MAX WIFI DDR4

MSI MAG B760M MORTAR MAX WIFI DDR4. Suoritinvalmistaja: Intel, Prosessorin kanta: LGA 1700, Yhteensopivat prosessorit: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. Tuetut muistityypit: DDR4-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 128 GB, Muistipaikkojen tyyppi: DIMM. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, SATA III, RAID-tasot: 0, 1, 5, 10. Ethernet-liitännän tyyppi: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi-standardit: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E.... Komponentti (tuotteelle): PC, Emolevyn muototekijä: mikro ATX, Emolevyn piirisarjan perhe: Intel

Prosessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyypin porttien määrä *	3
Prosessorin kanta *	LGA 1700	USB 3.2 Gen 2x2 Type-C -porttien määrä	1
Yhteensopivat prosessorit *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1
SMP-suorittimien enimmäismäärä	1	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Tuettu prosessorin kanta	LGA 1700	HDMI-versio	2.1
Muisti		DisplayPort-portteja	1
Tuetut muistityypit *	DDR4-SDRAM	DisplayPort versio	1.4
Muistipaikkojen lukumäärä *	4	Verkko	
Muistipaikkojen tyyppi	DIMM	Ethernet LAN	✓
Muistikanaavat	Kaksikanava	Ethernet-liitännän tyyppi	2.5 Gigabit Ethernet
ECC compatibility	Non-ECC	Wi-Fi *	✓
Tuetut muistin kelloaajuudet	2133,2400,2666,2933,3200,3333,3400,3466,3600,3733,3800,4000,4200,4266,4400,4600,4800,5000,5066,5200,5333 MHz	Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tuettujen muistikellon nopeus (enint.)	5333 MHz	Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Sisäinen enimmäismuisti *	128 GB	Bluetooth	✓
Tallennustilan ohjaimet		Bluetooth-versio	5.3
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, SATA III	Ominaisuudet	
RAID-tuki	✓	Emolevyn piirisarja *	Intel B760
RAID-tasot	0, 1, 5, 10	Audiosiru	Realtek ALC897
Sisäinen I/O		Ääniliitännän kanavat *	7.1 kanavaa
USB 2.0-liittimet *	4	Komponentti (tuotteelle) *	PC
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	2	Emolevyn muototekijä *	mikro ATX
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) -yhdistimet *	1	Emolevyn piirisarjan perhe *	Intel
SATA III-liittimiä *	4	Virtalähteen malli	ATX
Etupaneelin ääniliitin	✓	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10, Windows 11
Etupaneelin liitin	✓	Laajennuspaikat	
ATX-virtaliitin (24-pin)	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x)-paikat	2
CPU-tuuletinliitin	✓	BIOS	
TPM-liitin	✓	BIOS-tyyppi *	UEFI AMI
RGB LED -piikkirima	✓	BIOS-muistin koko	256 Mbit
Takapaneelin I/O-portit		Järjestelmähallinta BIOS (SMBIOS) -versio	3.5
USB 2.0 -porttien määrä *	4		

Paino ja mitat

Tuotteen leveys	243,8 mm
Tuotteen syvyys	243,8 mm

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