

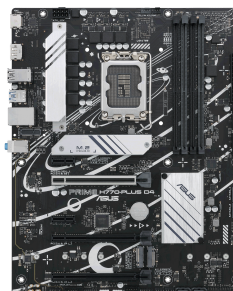
ASUS PRIME H770-PLUS D4 Intel H770 LGA 1700 ATX

Brand : ASUS

Product code: 90MB1CU0-M0EAY0

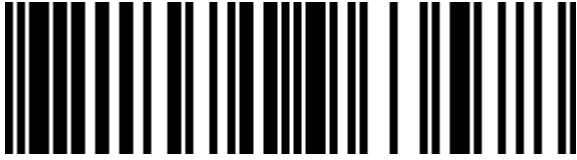
Product name : PRIME H770-PLUS D4

ASUS PRIME H770-PLUS D4. 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: DDR4-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 128 GB, Mälupesade 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. Komponent: PC, Emaplaadi kujutegur: ATX, Emaplaadi kiibistik: Intel



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	Intel	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	3
Protsessori pesa *	LGA 1700	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) C-tüüpi portide hulk *	1
Ühilduvad protsessoriseeriad *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	2
Maksimaalne SMP-protsessorite arv	1	Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1
Toetatud protsessoripesad	LGA 1700	HDMI-portide arv *	1
Mälu		HDMI-versioon	2.1
Toetatud mälutüübid *	DDR4-SDRAM	DisplayPort arv	1
Mälukaardi pesade arv *	4	DisplayPort versioon	1.4
Mälupesade tüüp	DIMM	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Sisendkanal	✓
Mitte-ECC	✓	Mikrofonisend	✓
Toetatud mälu taktsagedused	5066,5000,4800,4600,4400,4266,4000,3733,3600,3466,3400,3333,3200,3000,2933,2800,2666,2400,2133 MHz	Võrgustumine	
Toetatud mälu taktsageduse kiirus (maks)	5066 MHz	Ethernet LAN	✓
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Puhverdamata mälu	✓	WiFi *	✗
Ladustamise kontrollid		Funktsioonid	
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Emaplaadi kiip *	Intel H770
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud kõvaketaste arv	4	Komponent *	PC
Toetatud ketaste arv	7	Emaplaadi kujutegur *	ATX
RAID-tugi	✓	Emaplaadi kiibistik *	Intel
RAID-tasemed	0, 1, 5, 10	Jahutuse tüüp	Passiivne
Graafikad		Toiteallika tüüp	ATX
Rööptööstlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11
Sisemine I/O moodul		Laienduspesad	
USB 2.0 pistmikud *	2	PCI Expressi x1 (Gen 3.x) pesad	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	2	PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	2
SATA III ühenduste arv *	4	PCI Express x16 (Gen 5.x) slotid	1
S/PDIF-väljundipistik	✓		
Esipaneeli audiopistik	✓		
Esipaneeli konnektor	✓		
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	192 Mbit
COM-pistmike arv	1	Pakendi andmed	
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi laius	328 mm
Thunderbolt-ühendused	1	Pakendi sügavus	53 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi kõrgus	266 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi kaal	1,13 kg
Tagapaneeli I/O pesad		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 portide arv *	2	Laius	305 mm
		Sügavus	244 mm
		Pakendi sisu	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Kasutusjuhend	✓
		Muud funktsioonid	
		M.2 (E) pesade arv	1



4711081963578

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