

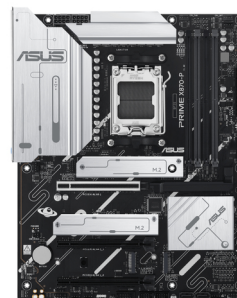
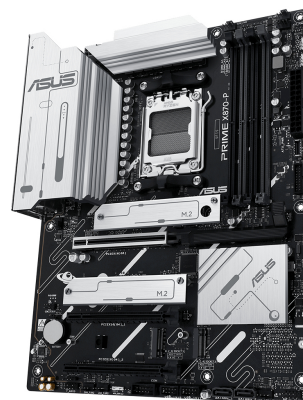
ASUS PRIME X870-P AMD X870 Protsessoripesa AM5 ATX

Brand : ASUS

Product code: 90MB1IT0-M0EAY0

Product name : PRIME X870-P

ASUS PRIME X870-P. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, AMD Ryzen 9 7th Gen, AMD Ryzen 9 8th Gen, AMD.... Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälupesa tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 5, 10. DisplayPort versioon: 1.4a. Ethernet-liidese tüüp: 2.5 Gigabit Ethernet



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	3
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	1
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, AMD Ryzen 9 7th Gen, AMD Ryzen 9 8th Gen, AMD Ryzen 9 9th Gen	USB4 Gen 2x2 portide arv	2
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1
Mälu		HDMI-portide arv *	1
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	HDMI-versioon	2.1
Mälukaardi pesade arv *	4	DisplayPort versioon	1.4a
Mälupesa tüüp	DIMM	Sisendkanal	✓
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Mikrofonisisend	✓
ECC	✓	Võrgustumine	
Mitte-ECC	✓	Ethernet LAN	✓
Toetatud mälu taktsageduse kiirus (maks)	8000 MHz	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Maksimaalne sisemälu *	192 GB	WiFi *	✗
Puhverdamata mälu	✓	Funktsioonid	
Ladustamise kontrollid		Emaplaadi kiip *	AMD X870
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Toote värv	Must
Toetatud kõvaketaste arv	2	Komponent *	PC
Toetatud ketaste arv	6	Emaplaadi kujutegur *	ATX
RAID-tugi	✓	Emaplaadi kiibistik *	AMD
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
Integreeritud graafikaadapter	✗	Laienduspesad	
		PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	2
		PCI Express x16 (Gen 5.x) slotid	1
		M.2 (M) siinide arv	4

Sisemine I/O moodul		BIOS	
USB 2.0 pistmikud *	2	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnektorid *	1	Pakendi andmed	
SATA III ühenduste arv *	2	Pakendi laius	353 mm
Esipaneeli audiopistik	✓	Pakendi sügavus	273 mm
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Pakendi kõrgus	68 mm
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Pakendi kaal	1,5 kg
Kere ventilatsiooniühenduste arv	4	Kaal ja mõõtmed	
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Laius	305 mm
COM-pistmike arv	1	Sügavus	244 mm
TPM-ühenduspesa	✓	Kõrgus	48 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi sisu	
RGB LED pin ots	✓	Kaablid kaasa arvatud	SATA
Tagapaneeli I/O pesad		Muud funktsioonid	
USB 2.0 portide arv *	4	Kaal	1,44 kg
		Back-to-BIOS lüliti	✓



4711387723036

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