

ASUS PRIME Z790-P Intel Z790 LGA 1700 ATX

Tuotemerkki : ASUS

Tuotekoodi: 90MB1CK0-M0EAY0

Tuotteen nimi : PRIME Z790-P

ASUS PRIME Z790-P. Suoritinvalmistaja: Intel, Prosessorin kanta: LGA 1700, Yhteensopivat prosessorit: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Tuetut muistityypit: DDR5-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 128 GB, Muistipaikkojen tyyppi: DIMM. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, SATA III, Tuetut tallennusasematyypit: HDD & SSD, RAID-tasot: 0, 1, 5, 10. Ethernet-liitännän tyyppi: 2.5 Gigabit Ethernet. Komponentti (tuotteelle): PC, Emolevyn muototekijä: ATX, Emolevyn piirisarjan perhe: Intel



Proessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyypin porttien määrä *	1
Proessorin kanta *	LGA 1700	USB 3.2 Gen 2x2 Type-C -porttien määrä	1
Yhteensopivat prosessorit *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1
Tuettu prosessorin kanta	LGA 1700	PS/2-porttien määrä	1
Muisti		HDMI-porttien lukumäärä *	1
Tuetut muistityypit *	DDR5-SDRAM	DisplayPort-portteja	1
Muistipaikkojen lukumäärä *	4	Kuulokelähdöt	1
Muistipaikkojen tyyppi	DIMM	Tulo	✓
Muistikanaavat	Kaksikanava	Mikrofonitulo	✓
ECC compatibility	Non-ECC	Verkko	
Tuetut muistin kelloaajuudet	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200 MHz	Ethernet LAN	✓
Tuetun muistikellon nopeus (enint.)	7200 MHz	Ethernet-liitännän tyyppi	2.5 Gigabit Ethernet
Sisäinen enimmäismuisti *	128 GB	Wi-Fi *	✓
Unbuffered memory	✓	Ominaisuudet	
Tallennustilan ohjaimet		Emolevyn piirisarja *	Intel Z790
Tuetut tallennusasematyypit	HDD & SSD	Äänilähdön kanavat *	7.1 kanavaa
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, SATA III	Komponentti (tuotteelle) *	PC
RAID-tuki	✓	Emolevyn muototekijä *	ATX
RAID-tasot	0, 1, 5, 10	Emolevyn piirisarjan perhe *	Intel
Grafiikka		Virtualähteen malli	ATX
Tuettu rinnakkaiskäsitelyteknologia *	Ei tuettu	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10 x64, Windows 11
Sisäinen I/O		Laajennuspaikat	
USB 2.0-liittimet *	2	PCI Express x1 (Gen 3.x)-paikat	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	2	PCI Express x16 (sukupolvi 4.x) -paikkaa	3
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) -yhdistimet *	1	PCI Express x16 (Gen 5.x) -paikat	1
SATA III-liittimiä *	4	M.2 (M) paikkojen määrä	3
S/PDIF out -liitin	✓	BIOS	
Etupaneelin ääniliitin	✓	BIOS-tyyppi *	UEFI AMI
ATX-virtaliitin (24-pin)	✓	BIOS-muistin koko	192 Mbit
CPU-tuuletinliitin	✓		

Sisäinen I/O		BIOS	
Kotelotuulettimien liitinmäärä	3	Clear CMOS nappula	✓
Peripheral (Molex) virtaliittimet (4-pin)	1	Pakkaustiedot	
EPS virtaliitin (8-pin)	✓	Pakkauksen leveys	338 mm
COM-liitinten määrä	1	Pakkauksen syvyys	273 mm
TPM-liitin	✓	Pakkauksen korkeus	68 mm
Thunderbolt-kollektorit	1	Pakkauksen paino	1,58 kg
12V liitin	✓	Paino ja mitat	
RGB LED -piikkirima	✓	Tuotteen leveys	305 mm
Takapaneelin I/O-portit		Tuotteen syvyys	234 mm
USB 2.0 -porttien määrä *	4	Pakkauksen sisältö	
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2	Sisältää johdot	SATA
		Ajurit mukana	✓
		Muut ominaisuudet	
		M.2 (E) -paikkojen lukumäärä	1



4711081937449

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