

MSI PRO Z790-S WIFI emolevy Intel Z790 LGA 1700 ATX

Tuotemerkki : MSI

Tuotekoodi: PRO Z790-S WIFI

Tuotteen nimi : PRO Z790-S WIFI

MSI PRO Z790-S WIFI. Suoritinvalmistaja: Intel, Prosessorin kanta: LGA 1700, Yhteensopivat prosessorit: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. Tuetut muistityypit: DDR5-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 192 GB, ECC compatibility: Non-ECC. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, PCI Express, Tuetut tallennusasematyyppit: HDD & SSD, RAID-tasot: 0, 1, 5, 10. Ethernet-liitännän tyyppi: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi-standardit: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax). Komponentti (tuotteelle): PC, Emolevyn muototekijä: ATX, Emolevyn piirisarjan perhe: Intel



Prosessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	4
Prosessorin kanta *	LGA 1700	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tyypin porttien määrä *	1
Yhteensopivat prosessorit *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1
Tuettu prosessorin kanta	LGA 1700	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Muisti		HDMI-versio	1.4
Tuetut muistityypit *	DDR5-SDRAM	DisplayPort-portteja	1
Muistipaikkojen lukumäärä *	4	DisplayPort versio	1.4
ECC compatibility	Non-ECC	S/PDIF-lähtöportti	✓
Tuetut muistin kelloaajuudet	6600, 6400, 6200, 6000, 5800, 5600, 5400, 5200, 5000, 4800 MHz	Verkko	
Tuetun muistikellon nopeus (enint.)	6600 MHz	Ethernet LAN	✓
Sisäinen enimmäismuisti *	192 GB	Ethernet-liitännän tyyppi	2.5 Gigabit Ethernet
Tallennustilan ohjaimet		Wi-Fi *	✓
Tuetut tallennusasematyyppit	HDD & SSD	Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, PCI Express	Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
RAID-tasot	0, 1, 5, 10	Bluetooth	✓
Grafiikka		Bluetooth-versio	5.3
Tuettu rinnakkaiskäsitteilyteknologia *	Ei tuettu	Ominaisuudet	
Sisäinen I/O		Emolevyn piirisarja *	Intel Z790
USB 2.0-liittimet *	4	Audiosiru	Realtek ALC897
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	4	Äänilähdön kanavat *	7.1 kanavaa
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) -yhdistimet *	1	Komponentti (tuotteelle) *	PC
SATA III-liittimiä *	6	Emolevyn muototekijä *	ATX
Etupaneelin ääniliitin	✓	Emolevyn piirisarjan perhe *	Intel
Etupaneelin liitin	✓	Windows-käyttäjärjestelmätuki	Windows 10 x64, Windows 11 x64
TPM-liitin	✓	Laajennuspaikat	
RGB LED -piikkirima	✓	M.2 (M) paikkojen määrä	4
Takapaneelin I/O-portit		Paino ja mitat	
USB 2.0 -porttien määrä *	2	Tuotteen leveys	243,8 mm
		Tuotteen syvyys	304,8 mm
		Pakkauksen sisältö	
		Sisältää johdot	SATA



4711377119603



0824142331743



824142331743

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.