

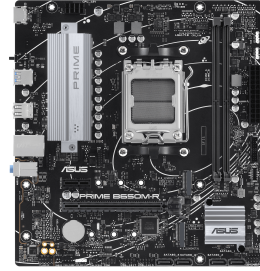
ASUS PRIME B650M-R AMD B650 Pistoke AM5 mikro ATX

Tuotemerkki : ASUS

Tuotekoodi: 90MB1H30-M0EAY0

Tuotteen nimi : PRIME B650M-R

ASUS PRIME B650M-R. Suoritinvalmistaja: AMD, Prosessorin kanta: Pistoke AM5, Yhteensopivat prosessorit: AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 7000 Series. Tuetut muistityypit: DDR5-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 96 GB, Muistipaikkojen tyyppi: DIMM. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, SATA III, Tuetut tallennusasematyypit: HDD & SSD, RAID-tasot: 0, 1, 10. Ethernet-liitännän tyyppi: 2.5 Gigabit Ethernet. Komponentti (tuotteelle): PC, Emolevyn muototekijä: mikro ATX, Emolevyn piirisarjan perhe: AMD



Prosessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	AMD	USB 2.0 -porttien määrä *	4
Prosessorin kanta *	Pistoke AM5	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2
Yhteensopivat prosessorit *	AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 7000 Series	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1
Tuettu prosessorin kanta	Pistoke AM5	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Muisti		Kuulokelähdöt	1
Tuetut muistityypit *	DDR5-SDRAM	Tulo	✓
Muistipaikkojen lukumäärä *	2	Verkko	
Muistipaikkojen tyyppi	DIMM	Ethernet LAN	✓
Muistikanaavat	Kaksikanava	Ethernet-liitännän tyyppi	2.5 Gigabit Ethernet
ECC compatibility	Non-ECC	Wi-Fi *	✗
Tuetut muistin kelloaajuudet	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200 MHz	Ominaisuudet	
Tuetun muistikellon nopeus (enint.)	7200 MHz	Emolevyn piirisarja *	AMD B650
Sisäinen enimmäismuisti *	96 GB	Äänilähdön kanavat *	7.1 kanavaa
Unbuffered memory	✓	Tuotteen väri	musta
Tallennustilan ohjaimet		Komponentti (tuotteelle) *	PC
Tuetut tallennusasematyypit	HDD & SSD	Emolevyn muototekijä *	mikro ATX
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, SATA III	Emolevyn piirisarjan perhe *	AMD
Tuettujen HDD:iden lukumäärä	4	Jäähdytyksen tyyppi	Passiivinen
Tuettujen tallennusasemien lukumäärä	6	Virtalähteen malli	ATX
RAID-tuki	✓	Windows-käyttöjärjestelmätuki	Windows 10, Windows 11
RAID-tasot	0, 1, 10	Laajennuspaikat	
Grafiikka		PCI Express x1 (sukupolvi 4.x) -paikat	1
Tuettu rinnakkaiskäsitteletyknologia *	Ei tuettu	PCI Express x16 (sukupolvi 4.x) -paikka	1
Sisäinen I/O		M.2 (M) paikkojen määrä	2
USB 2.0-liittimet *	2	BIOS	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	2	BIOS-tyyppi *	UEFI AMI
SATA III-liittimiä *	4	BIOS-muistin koko	256 Mbit
S/PDIF out -liitin	✓		
Etupaneelin ääniliitin	✓		
ATX-virtaliitin (24-pin)	✓		
CPU-tuuletinliitin	✓		
Kotelotuulettimien liitinmäärä	2		

Sisäinen I/O		Pakkaustiedot	
EPS virtaliitin (8-pin)	✓	Pakkauksen leveys	260 mm
COM-liitinten määrä	1	Pakkauksen syvyys	270 mm
TPM-liitin	✓	Pakkauksen korkeus	51,5 mm
12V liitin	✓	Pakkauksen paino	855 g
RGB LED -piikkirima	✓		
		Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	236 mm
		Tuotteen syvyys	221 mm
		Pakkauksen sisältö	
		Sisältää johdot	SATA
		Käyttöopas	✓
		Muut ominaisuudet	
		Back-to-BIOS -painike	✓



4711387429761

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