

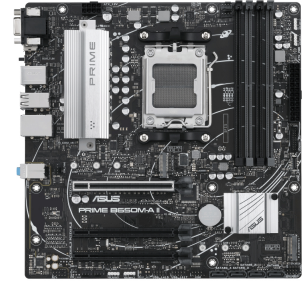
ASUS PRIME B650M-A II-CSM AMD B650 Presa di corrente AM5 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1EH0-M0EAYC

Nome del prodotto : PRIME B650M-A II-CSM

ASUS PRIME B650M-A II-CSM. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Presa di corrente AM5, Processori compatibili: AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: AMD



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	AMD	Numero di connettori COM	1
Presa per processore *	Presa di corrente AM5	Connettore TPM	✓
Processori compatibili *	AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Connettore con potenza 12V	✓
Socket Processori supportati	Presa di corrente AM5	Connettore LED RGB	✓
Memoria		Pannello posteriore porte I/O	
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte USB 2.0 *	4
Numero di slot di memoria *	4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Quantità porte PS/2	1
Non-ECC	✓	Quantità porte HDMI *	1
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Quantità DisplayPorts	1
Velocità di clock della memoria supportata (max)	6400 MHz	Uscite per cuffie	1
RAM massima supportata *	128 GB	Ingresso di linea	✓
Senza buffer	✓	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Controller di archiviazione		Collegamento in rete	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Collegamento ethernet LAN	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Numero di hard drive supportati	4	Wi-Fi *	✗
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Caratteristiche	
Grafica		Chipset scheda madre *	AMD B650
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Sistema audio *	7.1 canali
I/O interni		Componente per *	PC
Connettori USB 2.0 *	2	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Numero di connettori SATA III *	4	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11
Connettore audio	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	3
Connettore del pannello anteriore	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore ATX (24-PIN)	✓	BIOS	
Connettore ventola CPU	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Numero di connettori ventola chassis	3	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
		Tasto di azzeramento CMOS	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA



4711387025543

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