

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

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1C10-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PRIME B650M-A

ASUS PRIME B650M-A. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Presa di corrente AM5, Processori compatibili: AMD Ryzen™ 7. 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, Livelli RAID: 0, 1, 10. 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



<b>Processore</b>		<b>Pannello posteriore porte I/O</b>	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte USB 2.0 *	4
Presa per processore *	Presa di corrente AM5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Processori compatibili *	AMD Ryzen™ 7	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
<b>Memoria</b>		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte PS/2	1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità porte HDMI *	1
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità DisplayPorts	1
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Uscite per cuffie	1
Non-ECC	✓	Ingresso di linea	✓
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
RAM massima supportata *	128 GB	<b>Collegamento in rete</b>	
Senza buffer	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
<b>Controller di archiviazione</b>		Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Wi-Fi *	✗
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	<b>Caratteristiche</b>	
numero di dispositivi di archivio supportati	10	Chipset scheda madre *	AMD B650
Supporto RAID	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Livelli RAID	0, 1, 10	Componente per *	PC
<b>Grafica</b>		Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
<b>I/O interni</b>		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11
Connettori USB 2.0 *	2	<b>Slot espansione</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	3
Numero di connettori SATA III *	8	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore uscita S/PDIF	✓	<b>BIOS</b>	
Connettore audio	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore pannello audio frontale	✓		

I/O interni		BIOS	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore ventola CPU	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Numero di connettori ventola chassis	3	<b>Dati su imballaggio</b>	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Larghezza imballo	280 mm
Numero di connettori COM	1	Profondità imballo	265 mm
Connettore TPM	✓	Altezza imballo	71 mm
Connettore con potenza 12V	✓	Peso dell'imballo	1,32 kg
Connettore LED RGB	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA



4711081936305



4711081922612

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.