

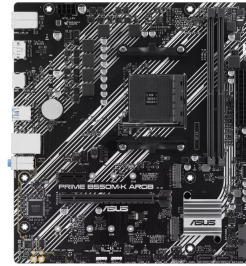
ASUS PRIME B550M-K ARGB AMD B550 Socket AM4 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1GC0-M0EAY0

Nome del prodotto : PRIME B550M-K ARGB

ASUS PRIME B550M-K ARGB. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 64 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: AMD



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Versione HDMI	2.1
Presca per processore *	Socket AM4	Quantità DisplayPorts	1
Memoria		versione DisplayPort	1.4
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Uscite per cuffie	1
Numero di slot di memoria *	2	Ingresso di linea	✓
tipo di slot di memoria	DIMM	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento in rete	
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4200,4266,4333,4400,4466,4600,4866,5100	Collegamento ethernet LAN	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Senza buffer	✓	Wake-on-LAN ready	✓
Controller di archiviazione		Caratteristiche	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	AMD B550
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2	Sistema audio *	7.1 canali
Supporto RAID	✓	Componente per *	PC
Livelli RAID	0, 1, 10	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Slot espansione	
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Connettore uscita S/PDIF	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore del pannello anteriore	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore ATX (24-PIN)	✓	BIOS	
Connettore ventola CPU	✓	Tipo BIOS *	EFI AMI
Numero di connettori ventola chassis	2	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Numero di connettori COM	1	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore TPM	✓	Dati su imballaggio	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza imballo	260 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità imballo	270 mm
Pannello posteriore porte I/O			
Quantità porte USB 2.0 *	2		

Pannello posteriore porte I/O		Dati su imballaggio	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Altezza imballo	515 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Peso dell'imballo	960 g
Quantità porte PS/2	1	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	1	Larghezza	244 mm
		Profondità	221 mm
		Altezza	36,5 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Altre caratteristiche	
		Peso	460 g



4711387316030

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