

## ASUS PRO B550M-C/CSM AMD B550 Socket AM4 micro ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB15Q0-M0EAYC

**Nome del prodotto :** PRO B550M-C/CSM

ASUS PRO B550M-C/CSM. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet, Controller LAN: Realtek RTL8111H. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: AMD

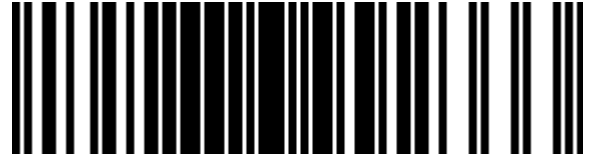


Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Presi per processore *	Socket AM4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Processori compatibili *	AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte PS/2	2
<b>Memoria</b>		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Versione HDMI	2.1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità DisplayPorts	2
tipo di slot di memoria	DIMM	<b>Collegamento in rete</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3333,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4466,4600,4800 MHz	Controller LAN	Realtek RTL8111H
RAM massima supportata *	128 GB	Wake-on-LAN ready	✓
Senza buffer	✓	<b>Caratteristiche</b>	
<b>Controller di archiviazione</b>		Chipset scheda madre *	AMD B550
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chip audio	Realtek ALC887 / Realtek ALC897
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA III	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
Connettori USB 2.0 *	2	<b>Slot espansione</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	PCI Express x4 slots	1
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Numero di connettori EATX	1	<b>BIOS</b>	
Connettore ventola CPU	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Numero di connettori ventola chassis	2		
Connettore d'intrusione del telaio	✓		
Numero di connettori COM	1		

<b>I/O interni</b>		<b>BIOS</b>	
Porte Thunderbolt	1	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore con potenza 12V	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		<b>Dati logistici</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	51 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Peso	845 g



4718017992336



0192876992333



192876992333

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.