

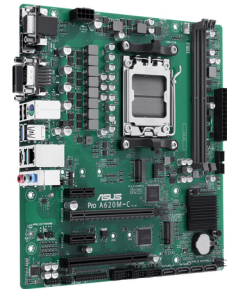
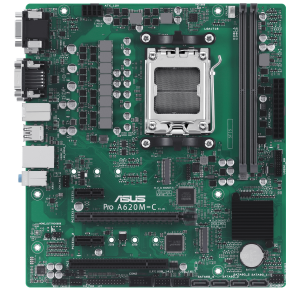
ASUS PRO A620M-C-CSM AMD A620 Presa di corrente AM5 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1F80-M0EAYC

Nome del prodotto : PRO A620M-C-CSM

ASUS PRO A620M-C-CSM. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Presa di corrente AM5, Processori compatibili: AMD Ryzen 5 7th gen, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 96 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: 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	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Presa per processore *	Presa di corrente AM5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Processori compatibili *	AMD Ryzen 5 7th gen, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket Processori supportati	Presa di corrente AM5	Quantità porte PS/2	1
Memoria		Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte HDMI *	1
Numero di slot di memoria *	2	Versione HDMI	2.1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità porte DVI-D *	1
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità DisplayPorts	1
Non-ECC	✓	versione DisplayPort	1.4
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Uscite per cuffie	1
Velocità di clock della memoria supportata (max)	6400 MHz	Ingresso di linea	✓
RAM massima supportata *	96 GB	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Senza buffer	✓	Quantità porte COM	1
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	Gigabit Ethernet
Numero di hard drive supportati	4	Wi-Fi *	✗
numero di dispositivi di archivio supportati	4	Caratteristiche	
Supporto RAID	✓	Chipset scheda madre *	AMD A620
Livelli RAID	0, 1, 10	Sistema audio *	7.1 canali
Grafica		Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 2.0 *	2	Tipo di raffreddamento	Passivo
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipologia alimentazione	ATX
Numero di connettori SATA III *	4	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Connettore pannello audio frontale	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Connettore ventola CPU	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Numero di connettori ventola chassis	2	Slot PCI	1
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	BIOS	
Numero di connettori COM	1	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore TPM	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore con potenza 12V	✓	Dati su imballaggio	
Pannello posteriore porte I/O		Larghezza imballo	270 mm
Quantità porte USB 2.0 *	3	Profondità imballo	263 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Altezza imballo	51,5 mm
		Peso dell'imballo	950 g
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	224 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Guida utente	✓



4711387239704

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