

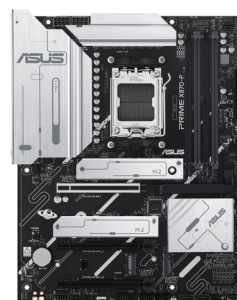
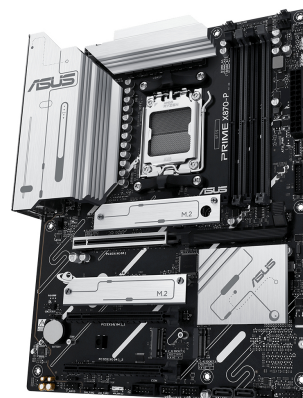
## ASUS PRIME X870-P AMD X870 Socket AM5 ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1IT0-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PRIME X870-P

ASUS PRIME X870-P. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM5, Processori compatibili: AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 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, 5, 10. versione DisplayPort: 1.4a. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Presa per processore *	Socket AM5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Processori compatibili *	AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 8000 Series, AMD Ryzen 9000 Series	Quantità di porte USB4 Gen 2x2	2
Socket Processori supportati	Socket AM5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Memoria		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Versione HDMI	2.1
Numero di slot di memoria *	4	versione DisplayPort	1.4a
tipo di slot di memoria	DIMM	Ingresso di linea	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
ECC compatibility	ECC & Non-ECC	Collegamento in rete	
Velocità di clock della memoria supportata (max)	8000 MHz	Collegamento ethernet LAN	✓
RAM massima supportata *	192 GB	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Senza buffer	✓	Wi-Fi *	✗
Controller di archiviazione		Caratteristiche	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	AMD X870
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Sistema audio *	7.1 canali
Numero di hard drive supportati	2	Colore del prodotto	Nero
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Componente per *	PC
Supporto RAID	✓	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Grafica		Tipo di raffreddamento	Passivo
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Tipologia alimentazione	ATX
Scheda grafica integrata	✗	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
		Slot espansione	
		Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	2

I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 2.0 *	2	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Numero di slot di M.2 (M)	4
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	<b>BIOS</b>	
Numero di connettori SATA III *	2	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore pannello audio frontale	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore ATX (24-PIN)	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Connettore ventola CPU	✓	Larghezza imballo	353 mm
Numero di connettori ventola chassis	4	Profondità imballo	273 mm
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Altezza imballo	68 mm
Numero di connettori COM	1	Peso dell'imballo	1,5 kg
Connettore TPM	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza	305 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità	244 mm
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Altezza	48 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Peso	1,44 kg
		bottone Back-to-BIOS	✓



4711387723036

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