

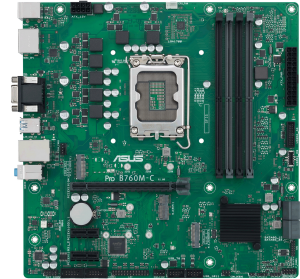
ASUS PRO B760M-C-CSM Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1DX0-M0EAYC

Nome del prodotto : PRO B760M-C-CSM

ASUS PRO B760M-C-CSM. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,....
 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, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet.
 Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	Intel	Connettore con potenza 12V	✓
Presa per processore *	LGA 1700	Pannello posteriore porte I/O	
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte USB 2.0 *	2
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Memoria		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte PS/2	2
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	Versione HDMI	2.1
Non-ECC	✓	Quantità DisplayPorts	2
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200 MHz	versione DisplayPort	1.4
Velocità di clock della memoria supportata (max)	6200 MHz	Uscite per cuffie	1
RAM massima supportata *	128 GB	Ingresso di linea	✓
Senza buffer	✓	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
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	6	Caratteristiche	
Supporto RAID	✓	Chipset scheda madre *	Intel B760
Livelli RAID	0, 1, 5, 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 *	Intel
Connettori USB 2.0 *	2	Tipo di raffreddamento	Passivo
		Tipologia alimentazione	ATX
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11

I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore ATX (24-PIN)	✓	BIOS	
Connettore ventola CPU	✓	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Numero di connettori ventola chassis	2	Dimensioni e peso	
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Larghezza	244 mm
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Profondità	244 mm
Numero di connettori COM	1	Contenuto dell'imballo	
Connettore TPM	✓	Cavi inclusi	SATA
		Guida utente	✓
		Altre caratteristiche	
		Numero di slot per M.2 (E)	1



4711387014691

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