

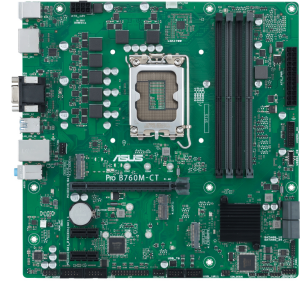
## ASUS PRO B760M-CT-CSM Intel B760 LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1DY0-MVEAYC

**Nome del prodotto :** PRO B760M-CT-CSM

ASUS PRO B760M-CT-CSM. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, 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. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Quantità porte PS/2	2
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
		Quantità porte HDMI *	1
		Versione HDMI	2.1
		Quantità DisplayPorts	2
		versione DisplayPort	1.4
		Uscite per cuffie	1
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Memoria		Collegamento in rete	
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Collegamento ethernet LAN	✓
Numero di slot di memoria *	4	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
tipo di slot di memoria	DIMM	Wi-Fi *	✓
Canali di memoria	Dual-channel		
Non-ECC	✓	Caratteristiche	
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5400,5600,5800,6000,6200 MHz	Chipset scheda madre *	Intel B760
Velocità di clock della memoria supportata (max)	6200 MHz	Sistema audio *	7.1 canali
RAM massima supportata *	128 GB	Componente per *	PC
Senza buffer	✓	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11
Controller di archiviazione		Slot espansione	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
		Numero di slot di M.2 (M)	2
Grafica		BIOS	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
		Tasto di azzeramento CMOS	✓
I/O interni			
Connettori USB 2.0 *	2		
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2		
Numero di connettori SATA III *	4		
Connettore audio	✓		
Connettore pannello audio frontale	✓		

I/O interni		Dimensioni e peso	
Connettore ventola CPU	✓	Larghezza	244 mm
Numero di connettori ventola chassis	2	Profondità	244 mm
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Contenuto dell'imballo	
Numero di connettori COM	3	Cavi inclusi	SATA
Pannello posteriore porte I/O		Altre caratteristiche	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Numero di slot per M.2 (E)	1



4711387019610

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