

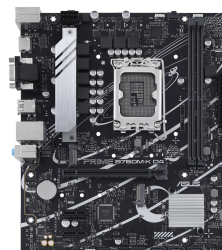
## ASUS PRIME B760M-K D4 Intel B760 LGA 1700 micro ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1DS0-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PRIME B760M-K D4

ASUS PRIME B760M-K D4. 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: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 64 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. Connettore USB: USB tipo A. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet



### Processore

Produttore processore *	Intel
Presa per processore *	LGA 1700
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold
Socket Processori supportati	LGA 1700

### Memoria

Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM
Numero di slot di memoria *	2
tipo di slot di memoria	DIMM
Canali di memoria	Dual-channel
ECC compatibility	Non-ECC
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,4000,4266,4400,4600,4800,5000,5066,5333
Velocità di clock della memoria supportata (max)	5333 MHz
RAM massima supportata *	64 GB
Senza buffer	✓

### Controller di archiviazione

Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III
Numero di hard drive supportati	4
numero di dispositivi di archivio supportati	6
Supporto RAID	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 10

### Grafica

Tecnologia di processo parallela *	Non supportato
------------------------------------	----------------

### I/O interni

Connettori USB 2.0 *	2
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Numero di connettori SATA III *	4
Connettore uscita S/PDIF	✓
Connettore pannello audio frontale	✓
Connettore ATX (24-PIN)	✓

### Pannello posteriore porte I/O

Quantità porte USB 2.0 *	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Quantità porte PS/2	1
Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Quantità porte HDMI *	1
Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Connettore USB	USB tipo A

### Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN	✓
Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Wake-on-LAN ready	✓
Wi-Fi *	✗

### Caratteristiche

Chipset scheda madre *	Intel B760
Sistema audio *	7.1 canali
Componente per *	PC
Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11

### Slot espansione

Slot PCI Express x1 (Gen 4.x)	2
Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Numero di slot di M.2 (M)	2

### BIOS

Tipo BIOS *	UEFI AMI
Dimensione memoria BIOS	128 Mbit

I/O interni		Dati su imballaggio	
Connettore ventola CPU	✓	Larghezza imballo	270 mm
Numero di connettori ventola chassis	1	Profondità imballo	51,5 mm
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Altezza imballo	263 mm
Numero di connettori COM	1	Peso dell'imballo	926,3 g
Connettore TPM	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza	244 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità	211 mm
		Altezza	36 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Peso	528 g

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