

## ASUS PROART B760-CREATOR D4 Intel B760 LGA 1700 ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1DU0-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PROART B760-CREATOR D4

ASUS PROART B760-CREATOR 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: 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: 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	Intel	Connettore LED RGB	✓
Presa per processore *	LGA 1700	<b>Pannello posteriore porte I/O</b>	
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte USB 2.0 *	4
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
<b>Memoria</b>		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte HDMI *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Versione HDMI	2.1
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità DisplayPorts	1
Non-ECC	✓	versione DisplayPort	1.4
RAM massima supportata *	128 GB	Uscite per cuffie	1
Senza buffer	✓	Ingresso di linea	✓
<b>Controller di archiviazione</b>		Porta uscita S/PDIF	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	<b>Collegamento in rete</b>	
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Collegamento ethernet LAN	✓
Numero di hard drive supportati	4	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
numero di dispositivi di archivio supportati	7	Wi-Fi *	✗
Supporto RAID	✓	<b>Caratteristiche</b>	
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Chipset scheda madre *	Intel B760
<b>Grafica</b>		Sistema audio *	7.1 canali
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Componente per *	PC
<b>I/O interni</b>		Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 2.0 *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipo di raffreddamento	Passivo
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Tipologia alimentazione	ATX
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11

<b>I/O interni</b>		<b>Slot espansione</b>	
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettore del pannello anteriore	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	3
Connettore ventola CPU	✓	<b>BIOS</b>	
Numero di connettori ventola chassis	4	Tipo BIOS *	UEFI
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di connettori COM	1	Larghezza	305 mm
Connettore TPM	✓	Profondità	244 mm
Porte Thunderbolt	1	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Connettore con potenza 12V	✓	Cavi inclusi	SATA
		Guida utente	✓
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Numero di slot per M.2 (E)	1



4711387017852

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.