

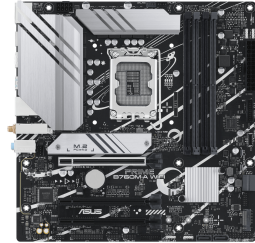
ASUS PRIME B760M-A WIFI Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1E0-M1EAY0

Nome del prodotto : PRIME B760M-A WIFI

- Socket Intel® LGA 1700: Pronto per i processori Intel® di 13a e 12a generazione
 - Connettività ultraveloce: PCIe 4.0, due slot M.2, Realtek 2.5Gb Ethernet, Wi-Fi 6, USB 3.2 Gen 2 posteriore, USB 3.2 Gen 1 Type-C® anteriore
 - Raffreddamento completo: Dissipatori VRM, dissipatore M.2, dissipatore PCH, header per ventole ibride e Fan Xpert 2+
 - Tecnologia di memoria esclusiva: ASUS Enhanced Memory Profile II e ASUS OptiMem II
 - Illuminazione Aura Sync RGB: Header Addressable Gen 2 a bordo e header Aura RGB per strisce LED RGB, facilmente sincronizzabili con l'hardware compatibile con Aura Sync
- Intel B760, LGA1700, 4 x DIMM DDR5, 2.5Gb Ethernet, 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2, 128Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS, mATX



Processore		I/O interni	
Produttore processore *	Intel	Connettore con potenza 12V	✓
Presa per processore *	LGA 1700	Connettore LED RGB	✓
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Pannello posteriore porte I/O	
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte USB 2.0 *	4
Memoria		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte PS/2	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità porte HDMI *	2
Canali di memoria	Dual-channel	Versione HDMI	2.1
Non-ECC	✓	Quantità DisplayPorts	1
Velocità di memoria supportate	7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5800,5600,5400,5200,5000,4800 MHz	versione DisplayPort	1.4
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7200 MHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Spinotto antenna WiFi-AP	2
Senza buffer	✓	Collegamento in rete	
Controller di archiviazione		Collegamento ethernet LAN	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Wi-Fi *	✓
Numero di hard drive supportati	4	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Supporto RAID	✓	Bluetooth	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Versione Bluetooth	5.2
Grafica		Caratteristiche	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Chipset scheda madre *	Intel B760
I/O interni		Sistema audio *	7.1 canali
Connettori USB 2.0 *	3	Componente per *	PC
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Numero di connettori SATA III *	4	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettore uscita S/PDIF	✓		

I/O interni		Caratteristiche	
Connettore pannello audio frontale	✓	Tipo di raffreddamento	Passivo
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Tipologia alimentazione	ATX
Connettore ventola CPU	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11
Numero di connettori ventola chassis	2	Slot espansione	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	2
Numero di connettori COM	1	Numero di slot di M.2 (M)	2
Connettore TPM	✓	BIOS	
		Tipo BIOS *	UEFI AMI
		Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Guida utente	✓

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