

## ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI Intel B760 LGA 1700 mini ITX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1D90-M0EAY0

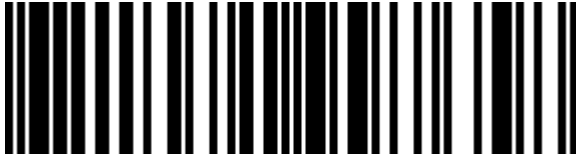
**Nome del prodotto :** ROG STRIX B760-I GAMING WIFI



ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI. 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: 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. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E.... Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: mini ITX, 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 *	3
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte HDMI *	1
<b>Memoria</b>		Quantità DisplayPorts	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Uscite per cuffie	1
Numero di slot di memoria *	2	Ingresso di linea	✓
tipo di slot di memoria	DIMM	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Canali di memoria	Dual-channel	<b>Collegamento in rete</b>	
Non-ECC	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7600 MHz	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7600 MHz	Wi-Fi *	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Senza buffer	✓	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Controller di archiviazione</b>		Bluetooth	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Versione Bluetooth	5.3
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	<b>Caratteristiche</b>	
Numero di hard drive supportati	4	Chipset scheda madre *	Intel B760
numero di dispositivi di archivio supportati	6	Chip audio	SupremeFX S1220A
Supporto RAID	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Componente per *	PC
<b>Grafica</b>		Fattore di forma scheda madre *	mini ITX
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
<b>I/O interni</b>		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 2.0 *	1	<b>Slot espansione</b>	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Numero di slot di M.2 (M)	2
Numero di connettori SATA III *	4	<b>BIOS</b>	
Connettore pannello audio frontale	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Connettore ventola CPU	✓		
Numero di connettori ventola chassis	1		
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓		

I/O interni		Dati su imballaggio	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza imballo	226 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità imballo	94 mm
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Altezza imballo	185 mm
Quantità porte USB 2.0 *	3	Peso dell'imballo	1,28 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	170 mm
		Profondità	170 mm
		Altezza	50 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Guida utente	✓
		Altre caratteristiche	
		Peso	644 g



4711081997658

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