

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

**Marca :** ASUS

**Código del producto:** 90MB1D90-M0UAY0

**Nombre del producto :** ROG STRIX B760-I GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX B760-I GAMING WIFI. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 64 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Máximo estándares Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Estándares de 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 para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Mini ITX, Familia del chipset: Intel



Procesador		Interno I/O	
Fabricante de procesador *	Intel	Conector eléctrico de 12 V	✓
Socket de procesador *	LGA 1700	Conector para tiras LED RGB	✓
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	<b>Panel trasero Puertos de I/O (input/output)</b>	
Máx. número de procesador SMP	1	Cantidad de puertos USB 2.0 *	3
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Memoria		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Número de ranuras de memoria *	2	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Número de puertos HDMI *	1
Canales de memoria	Doble canal	Cantidad de DisplayPorts	1
No ECC	✓	Salidas para auriculares	1
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7600 MHz	Entrada de línea	✓
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	7600 MHz	Entrada de micrófono	✓
Memoria interna máxima *	64 GB	Red	
Memoria sin buffer	✓	Ethernet	✓
Controladores de almacenaje		Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Wifi *	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Máximo estándares Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de HDDs soportados	4	Estándares de 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)
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Bluetooth	✓
Compatibilidad con RAID	✓	Versión de Bluetooth	5.3
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Características	
Gráficos		Chipset de tarjeta madre *	Intel B760
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Chip de sonido	SupremeFX S1220A
Interno I/O		Canales de salida de audio *	7.1 canales
USB 2.0, conectores *	1		

Interno I/O		Características	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Componente para *	PC
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Factor de forma de la tarjeta madre *	Mini ITX
Número de conectores SATA III *	4	Familia del chipset *	Intel
Conector de audio en panel frontal	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras de expansión	
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Número de conectores a ventilador de chasis	1	Número de ranuras M.2 (M)	2
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	BIOS	
		Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Peso y dimensiones	
		Ancho	170 mm
		Profundidad	170 mm
		Altura	50 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA
		Manual de usuario	✓
		Otras características	
		Peso	644 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: 18-APR-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date