

## ASUS TUF Gaming B760-Plus WIFI Intel B760 LGA 1700 ATX

**Marca :** ASUS

**Código del producto:** 90MB1ER0-M0EAY0

**Nombre del producto :** TUF Gaming B760-Plus WIFI

ASUS TUF Gaming B760-Plus WIFI. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 5.0, 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, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: ATX, Familia del chipset: Intel



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Máx. número de procesador SMP	1	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Memoria		Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Número de puertos HDMI *	1
Número de ranuras de memoria *	4	Versión HDMI	2.1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Cantidad de DisplayPorts	1
Canales de memoria	Doble canal	Versión de DisplayPort	1.4
No ECC	✓	Salidas para auriculares	1
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	5066 MHz	Entrada de línea	✓
Memoria interna máxima *	128 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, PCI Express 3.0, PCI Express 5.0, SATA III	Máximo estándares Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de HDDs soportados	4	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Número de unidades de almacenamiento compatibles	7	Bluetooth	✓
Compatibilidad con RAID	✓	Versión de Bluetooth	5.2
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Características	
Gráficos		Chipset de tarjeta madre *	Intel B760
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Interno I/O		Componente para *	PC
USB 2.0, conectores *	2	Factor de forma de la tarjeta madre *	ATX
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Familia del chipset *	Intel
		Tipo de enfriamiento	Pasivo

Interno I/O		Características	
Número de conectores SATA III *	4	Tipo de alimentación	ATX
S/PDIF, conector de salida	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Conector de audio en panel frontal	✓	Ranuras de expansión	
Conector de panel delantero	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Número de ranuras M.2 (M)	3
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex)	1	BIOS	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Número de conectores COM	1	Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
Conector TPM	✓	Empaquetado de datos	
Cabeceras Thunderbolt	1	Ancho del paquete	328 mm
Conector eléctrico de 12 V	✓	Largo del paquete	266 mm
Conector para tiras LED RGB	✓	Alto del paquete	53 mm
		Peso del paquete	1.16 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA



4711387095119

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: 08-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date