

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

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1E0-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, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi estándares: 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: ATX, Familia del chipset: Intel



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7	Número de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Máx.número de procesador SMP	1	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Memoria		Número de puertos HDMI *	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Versión HDMI	2.1
Número de ranuras de memoria *	4	Cantidad de DisplayPorts	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Versión de DisplayPort	1.4
Canales de memoria	Doble canal	Salidas para auriculares	1
Compatibilidad de ECC	No-ECC	Entrada de línea	✓
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	5066 MHz	Conexión	
Memoria interna máxima *	128 GB	Ethernet	✓
Memoria sin buffer	✓	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Reguladores del almacenaje		Wifi *	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 5.0, SATA III	Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Número de HDDs soportados	4	Bluetooth	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles	7	Versión de Bluetooth	5.2
Compatibilidad con RAID	✓		

Reguladores del almacenaje		Características	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Chipset *	Intel B760
Gráficos		Canales de salida de audio *	7.1 canales
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Color del producto	Negro
Adaptador gráfico incorporado	✗	Componente para *	PC
Interno I/O		Factor de forma *	ATX
USB 2.0, conectores *	2	Familia del chipset *	Intel
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Tipo de enfriamiento	Pasivo
Número de conectores SATA III *	4	Alimentación	ATX
S/PDIF, conector de salida	✓	Sistema operativo Windows soportado	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	Ranuras PCI	4
Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex)	1	Número de ranuras M.2 (M)	3
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	BIOS	
Número de conectores COM	1	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector TPM	✓	BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s
Encabezados Thunderbolt	1	Empaquetado	
Conector eléctrico de 12 V	✓	Ancho del paquete	328 mm
Conector para tiras LED RGB	✓	Profundidad del paquete	266 mm
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		Altura del paquete	53 mm
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Peso del paquete	1,16 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	SATA



4711387095119



0197105095113



197105095113

Catalog Object Cloud



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.