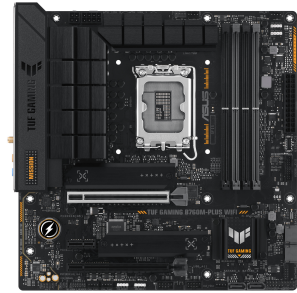


ASUS TUF Gaming B760M-Plus WIFI Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1ET0-M0EAY0

Nombre del producto : TUF Gaming B760M-Plus WIFI



ASUS TUF Gaming B760M-Plus 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: 128 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 estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (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). Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX, Familia del chipset: Intel

Procesador		Interno I/O	
Fabricante de procesador *	Intel	Conector para tiras LED RGB	✓
Socket de procesador *	LGA 1700	Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Máx. número de procesador SMP	1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Memoria		Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Número de ranuras de memoria *	4	Número de puertos HDMI *	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Versión HDMI	2.1
Canales de memoria	Doble canal	Cantidad de DisplayPorts	1
No ECC	✓	Versión de DisplayPort	1.4
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200 MHz	Salidas para auriculares	1
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	7200 MHz	Entrada de línea	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Entrada de micrófono	✓
Memoria sin buffer	✓	Puerto de salida S/PDIF	✓
Controladores de almacenamiento		Red	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Ethernet	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Número de HDDs soportados	4	Wifi *	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Compatibilidad con RAID	✓	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)
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Bluetooth	✓
Gráficos		Versión de Bluetooth	5.2
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Características	
Interno I/O		Chipset de tarjeta madre *	Intel B760
USB 2.0, conectores *	2	Canales de salida de audio *	7.1 canales
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		

Interno I/O		Características	
Número de conectores SATA III *	4	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Conector de audio en panel frontal	✓	Familia del chipset *	Intel
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras de expansión	
Número de conectores a ventilador de chasis	3	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex)	1	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Cabeceras Thunderbolt	1	Número de ranuras M.2 (M)	3
Conector eléctrico de 12 V	✓	BIOS	
		Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	275 mm
		Largo del paquete	275 mm
		Alto del paquete	67.5 mm
		Peso del paquete	1.65 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm



4711387121337

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