

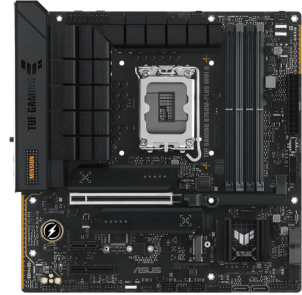
ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marca : ASUS

Código del producto: 90MB1HE0-M0EAY0

Nombre del producto : TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II

ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II. 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: 192 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, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi estándares: Wi-Fi 6E (802.11ax). Componente para: PC, Factor de forma: micro 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 2 (3.1 Gen 2) *	1
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Número de puertos HDMI *	1
Memoria		Versión HDMI	2.1
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Cantidad de DisplayPorts	1
Número de ranuras de memoria *	4	Versión de DisplayPort	1.4
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Salidas para auriculares	1
Canales de memoria	Doble canal	Entrada de línea	✓
Compatibilidad de ECC	No-ECC	Micrófono, jack de entrada	✓
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7800 MHz	Puerto de salida S/PDIF	✓
Velocidad del reloj de memoria máxima admitida	7800 MHz	Conector para antena WiFi-AP	2
Memoria interna máxima *	192 GB	Conexión	
Memoria sin buffer	✓	Ethernet	✓
Reguladores del 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	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de HDDs soportados	4	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Número de unidades de almacenamiento compatibles	7	Bluetooth	✓
Compatibilidad con RAID	✓	Versión de Bluetooth	5.3
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Características	
Gráficos		Chipset *	Intel B760
Soporte para proceso paralelo *	No compatible		

Interno I/O		Características	
USB 2.0, conectores *	3	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Color del producto	Negro
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Componente para *	PC
Número de conectores SATA III *	4	Factor de forma *	micro ATX
Conector de audio en panel frontal	✓	Familia del chipset *	Intel
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Tipo de enfriamiento	Pasivo
Conector de ventilador CPU	✓	Alimentación	ATX
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11
Conector de instrucción a chasis	✓	Ranuras de expansión	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Encabezados Thunderbolt	1	Ranuras PCI Express x4 (Gen 4.x)	1
Conector eléctrico de 12 V	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Conector para tiras LED RGB	✓	Número de ranuras M.2 (M)	3
Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)		BIOS	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	275 mm
		Profundidad del paquete	275 mm
		Altura del paquete	67,5 mm
		Peso del paquete	1,65 kg
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del embalaje	
		Cables incluidos	SATA
		Manual de usuario	✓
		Otras características	
		Peso	982 g



4711387461365

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.