

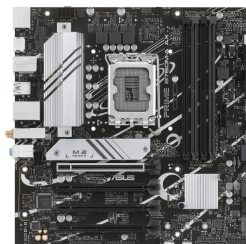
## ASUS PRIME B760M-A AX placa base Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

**Marca :** ASUS

**Código del producto:** PRIME B760M-A AX

**Nombre del producto :** PRIME B760M-A AX

ASUS PRIME B760M-A AX. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, 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 estándares 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 TPM	✓
Socket de procesador *	LGA 1700	Conector eléctrico de 12 V	✓
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Conector para tiras LED RGB	✓
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	<b>Panel trasero Puertos de I/O (input/output)</b>	
Memoria		Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Número de ranuras de memoria *	4	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Cantidad de puertos PS/2	1
Canales de memoria	Doble canal	Número de puertos HDMI *	2
No ECC	✓	Versión HDMI	2.1
Velocidades de reloj de memoria soportadas	7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5800,5600,5400,5200,5000,4800 MHz	Cantidad de DisplayPorts	1
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	7200 MHz	Versión de DisplayPort	1.4
Memoria interna máxima *	128 GB	Salidas para auriculares	1
Memoria sin buffer	✓	Entrada de línea	✓
Controladores de almacenamiento		Entrada de micrófono	✓
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Conector para antena WiFi-AP	1
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Red	
Número de HDDs soportados	6	Ethernet	✓
Número de unidades de almacenamiento compatibles	8	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Compatibilidad con RAID	✓	Wifi *	✓
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Máximo estándares Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Gráficos		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)
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Bluetooth	✓
Interno I/O		Versión de Bluetooth	5.2
USB 2.0, conectores *	2	Características	
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Chipset de tarjeta madre *	Intel B760
Número de conectores SATA III *	6	Canales de salida de audio *	7.1 canales
S/PDIF, conector de salida	✓	Componente para *	PC

Interno I/O		Características	
Conector de audio en panel frontal	✓	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Familia del chipset *	Intel
Conector de ventilador CPU	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11
Número de conectores a ventilador de chasis	2	Ranuras de expansión	
Conector de intrusión a chasis	✓	PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	4
Número de conectores COM	1	Número de ranuras M.2 (M)	2
		BIOS	
		Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Botón de limpieza CMOS	✓
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA



0197105079007



197105079007

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