

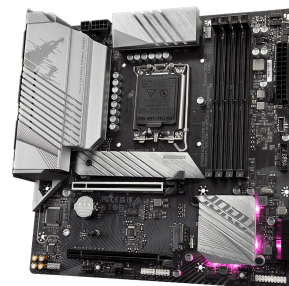
Gigabyte B760M AORUS ELITE AX placa base Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

Marca : Gigabyte

Código del producto: B760M AORUS ELITE AX

Nombre del producto : B760M AORUS ELITE AX

Gigabyte B760M AORUS ELITE AX. 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. Soporte para proceso paralelo: CrossFireX, Máxima resolución: 4096 x 2304 Píxeles. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, 5 Gigabit Ethernet, Máximo estándares Wi-Fi: Wi-Fi 6E (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), Wi-Fi 6E...



Procesador		Interno I/O	
Fabricante de procesador *	Intel	Cabeceras Thunderbolt	2
Socket de procesador *	LGA 1700	Conector para tiras LED RGB	✓
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Sockets de procesador soportados	LGA 1700	Cantidad de puertos USB 2.0 *	4
Memoria		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Número de ranuras de memoria *	4	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
No ECC	✓	Número de puertos HDMI *	1
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4000, 4800, 5300, 5400, 5600, 5800, 6000, 6200, 6400, 6600, 6800, 7000, 7200, 7400, 7600 MHz	Cantidad de DisplayPorts	1
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	7600 MHz	Salidas para auriculares	1
Memoria interna máxima *	128 GB	Entrada de micrófono	✓
Memoria sin buffer	✓	Conector para antena WiFi-AP	2
Controladores de almacenaje		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, 5 Gigabit Ethernet
Número de unidades de almacenamiento compatibles	6	Wifi *	✓
Compatibilidad con RAID	✓	Máximo estándares Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	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), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Gráficos		Bluetooth	✓
Soporte para proceso paralelo *	CrossFireX	Versión de Bluetooth	5.3
Máxima resolución	4096 x 2304 Píxeles	Características	
HDCP	✓	Chipset de tarjeta madre *	Intel B760
Interno I/O		Canales de salida de audio *	7.1 canales
USB 2.0, conectores *	2	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje, Water cooling
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		
Número de conectores SATA III *	4		

Interno I/O		Características	
S/PDIF, conector de salida	✓	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Conector de audio en panel frontal	✓	Familia del chipset *	Intel
Conector de panel delantero	✓	Tipo de alimentación	ATX
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Conector de ventilador CPU	✓	Ranuras de expansión	
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex)	1	Número de ranuras M.2 (M)	1
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	BIOS	
Conector TPM	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	256 MB/s
		Versión ACPI	5.0
		Jumper Clear CMOS	✓
		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
		Peso y dimensiones	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Contenido del empaque	
		Software incluido	Norton Internet Security



4719331851309

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