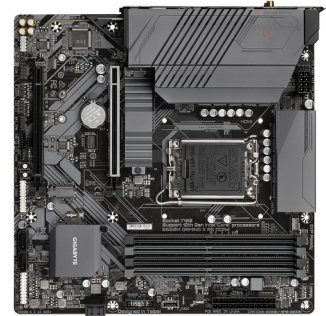


## GIGABYTE B660M GAMING X AX DDR4 Intel B660 LGA 1700 Micro ATX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: B660M G X AX DDR4

Nombre del producto : B660M GAMING X AX DDR4



GIGABYTE B660M GAMING X AX DDR4. 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, Intel® Pentium®, tipos de memoria compatibles: DDR4-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: 2-Way CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX, Máxima resolución: 4096 x 2160 Pixeles. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Máximo estándar 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)

Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos USB 2.0 *	5
Socket de procesador *	LGA 1700	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Procesador compatible *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Máx. número de procesador SMP	1	Número de puertos HDMI *	1
<b>Memoria</b>		Cantidad de DisplayPorts	1
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Versión de DisplayPort	1.2
Número de ranuras de memoria *	4	Conector para antena WiFi-AP	2
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	<b>Red</b>	
ECC	✓	Ethernet	✓
No ECC	✓	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2666,2933,3000,3200,3300,3333,3400,3466,3600,3666,3733,3800,3866,4000,4133,4266,4300,4400 MHz	Wifi *	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Memoria sin buffer	✓	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)
<b>Controladores de almacenamiento</b>		Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX200
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Bluetooth	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Versión de Bluetooth	5.2
Compatibilidad con RAID	✓	<b>Características</b>	
Niveles RAID	0, 1, 5, 10	Chipset de tarjeta madre *	Intel B660
<b>Gráficos</b>		Canales de salida de audio *	7.1 canales
Soporte para proceso paralelo *	2-Way CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX	Monitoreo de la salud de PC	CPU, Ventilador, Temperatura, Voltaje
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles	Componente para *	PC
HDCP	✓	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
<b>Interno I/O</b>		Familia del chipset *	Intel
USB 2.0, conectores *	2	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	<b>Ranuras de expansión</b>	
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Ranuras x16 PCI Express	2
Número de conectores SATA III *	4		
S/PDIF, conector de salida	✓		
Conector de audio en panel frontal	✓		
Conector de panel delantero	✓		

Interno I/O		BIOS	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector de ventilador CPU	✓	Tamaño de memoria de BIOS	256 MB/s
Número de conectores a ventilador de chasis	3	Versión ACPI	5.0
Conector TPM	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Cabecera de puerto serie	1	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Cabeceras Thunderbolt	2	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conector eléctrico de 12 V	✓	<b>Datos de logística</b>	
Conector para tiras LED RGB	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	84733020
		<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	244 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	71 mm
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Cables incluidos	SATA
		Controladores incluidos	✓
		<b>Otras características</b>	
		Peso	1 kg



4719331831356

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.