

GIGABYTE X570S AORUS MASTER placa base AMD X570 Enchufe AM4 ATX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: X570S AORUS MASTER

Nombre del producto : X570S AORUS MASTER

GIGABYTE X570S AORUS MASTER. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM4, Procesador compatible: AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen. 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, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 10. Soporte para proceso paralelo: 2-Way CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX. Tipo de conector USB: USB tipo A, USB Tipo C



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	5
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Procesador compatible *	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	Salidas para auriculares	5
Memoria		Entrada de micrófono	✓
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Puerto de salida S/PDIF	✓
Número de ranuras de memoria *	4	Conector para antena WiFi-AP	2
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Tipo de conector USB	USB tipo A, USB Tipo C
Canales de memoria	Doble canal	Red	
ECC	✓	Ethernet	✓
No ECC	✓	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3300,3333,3400,3466,3600,3733,3800,3866,4000,4133,4266,4300,4400,4600,4866,5000,5100,5200,5400 MHz	Wifi *	✓
Memoria interna máxima *	128 GB	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (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), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Controladores de almacenamiento		Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Bluetooth	✓
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0, SATA III	Versión de Bluetooth	5.2
Número de unidades de almacenamiento compatibles	10	Características	
Compatibilidad con RAID	✓	Chipset de tarjeta madre *	AMD X570
Niveles RAID	0, 1, 10	Chip de sonido	Realtek ALC1220-VB
Gráficos		Canales de salida de audio *	7.1 canales
Soporte para proceso paralelo *	2-Way CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje
Interno I/O		Componente para *	PC
USB 2.0, conectores *	2	Factor de forma de la tarjeta madre *	ATX
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Familia del chipset *	AMD
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64
Número de conectores SATA III *	6		
Conector de audio en panel frontal	✓		
Conector de panel delantero	✓		

Interno I/O		Ranuras de expansión	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Ranuras x16 PCI Express	3
Conector de ventilador CPU	✓	Número de ranuras M.2 (M)	4
Número de conectores a ventilador de chasis	4	BIOS	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Conector TPM	✓	Tamaño de memoria de BIOS	256 MB/s
Cabeceras Thunderbolt	1	Versión ACPI	5.0
Conector eléctrico de 12 V	✓	Jumper Clear CMOS	✓
Conector para tiras LED RGB	✓	Botón de limpieza CMOS	✓
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Cantidad de puertos USB 2.0 *	4	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84733020
		Peso y dimensiones	
		Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	85 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA
		Controladores incluidos	✓
		Software incluido	Norton Internet Security, cFosSpeed
		Otras características	
		Peso	1 kg



4719331823481



0889523028735



889523028735

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.