

GIGABYTE X870E AORUS PRO ICE placa base AMD X870E Enchufe AM5 ATX

Marca : GIGABYTE

Código del producto: X870E AORUS PRO ICE

Nombre del producto : X870E AORUS PRO ICE Placa Base - Soporta CPUs AMD Ryzen 9000, 16+2+2 Fases VRM Digital, hasta 8000MHz DDR5 (OC), 3xPCIe 5.0 + 1xPCIe 4.0, Wi-Fi 7, 2.5GbE LAN, USB 4



X870E AORUS PRO ICE Placa Base - Soporta CPUs AMD Ryzen 9000, 16+2+2 Fases VRM Digital, hasta 8000MHz DDR5 (OC), 3xPCIe 5.0 + 1xPCIe 4.0, Wi-Fi 7, 2.5GbE LAN, USB 4

GIGABYTE X870E AORUS PRO ICE placa base AMD X870E Enchufe AM5 ATX:

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenido o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.



Procesador		Red	
Fabricante de procesador *	AMD	Ethernet	✓
Socket de procesador *	Enchufe AM5	Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Procesador compatible *	AMD Ryzen™ 7	Wifi *	✓
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM5	Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Máxima memoria interna soportada por el procesador	256 GB	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Memoria		Modelo de controlador WLAN	Qualcomm QCNCM865
tipos de memoria compatibles *	DDR5-SDRAM	Características	
Número de ranuras de memoria *	4	Chipset de tarjeta madre *	AMD X870E
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Chip de sonido	Realtek ALC1220
Canales de memoria	Doble canal	Canales de salida de audio *	7.1 canales
ECC compatibility	No-ECC	Color del producto	Blanco
Velocidades de reloj de memoria soportadas	4400,4800,5600,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7600,7800,8000 MHz	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	8000 MHz	Componente para *	PC
Memoria interna máxima *	256 GB	Factor de forma de la tarjeta madre *	ATX
Capacidades del módulo de memoria soportadas	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 24GB, 32GB	Familia del chipset *	AMD
Controladores de almacenamiento		Sistemas operativos Windows soportados	Windows 11 x64
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Ranuras de expansión	
Interfaces de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Ranuras x4 PCI Express	2
Número de HDDs soportados	8	Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Número de unidades de almacenamiento compatibles	4	Número de ranuras M.2 (M)	4
Compatibilidad con RAID	✓	BIOS	
Niveles RAID	0, 1, 10	Tipos de BIOS *	UEFI AMI
Gráficos		Tamaño de memoria de BIOS	256 MB/s
Adaptador gráfico en tablero	✗	Versión ACPI	5.0
Versión DirectX	12.0	Jumper Clear CMOS	✓
Interno I/O		Botón de limpieza CMOS	✓
USB 2.0, conectores *	2	Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7
Conectores USB 3.2 Gen 2x2	1		

Interno I/O		Datos de logística	
Número de conectores SATA III *	4	País de origen	China
Número total de conectores SATA	4	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	Batería	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Peso de la batería	3 g
Conector para tiras LED RGB	✓	Peso del litio por batería	0.07 g
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Número de celdas de batería	1
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Tipo de batería	CR2032
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2	2	Ancho del paquete	345 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Largo del paquete	294 mm
Número de puertos HDMI *	1	Alto del paquete	80 mm
Cantidad de DisplayPorts	2	Peso del paquete	2.74 kg
Entrada de micrófono	✓	Peso y dimensiones	
Puerto de salida S/PDIF	✓	Ancho	305 mm
		Profundidad	244 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del empaque	
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software
		Otras características	
		Peso	2.4 kg
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 Año(s)



4719331864798

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: 31-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date