



GIGABYTE B860 EAGLE WIFI6E placa base Intel B860 LGA 1851 (Socket V1) ATX

GIGABYTE B860 EAGLE WIFI6E, Intel, LGA 1851 (Socket V1), Intel Core Ultra (Serie 1), Intel Core Ultra (Series 2), LGA 1851, DDR5-SDRAM, 256 GB

SKU: B860 EAGLE WIFI6E

Información Técnica

Marca: Gigabyte

Chipset de tarjeta madre: Intel B860 Canales de salida de audio: 7.1 canales Factor de forma de la tarjeta madre: ATX

Familia del chipset: Intel Componente para: PC Tipos de BIOS: UEFI AMI

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Memoria interna máxima: 256 GB Número de ranuras de memoria: 4

Procesador compatible: Intel Core Ultra (Serie 1), Intel Core Ultra (Series 2)

Socket de procesador: LGA 1851 (Socket V1)

Fabricante de procesador: Intel Cantidad de puertos USB 2.0: 4 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2 Número de conectores SATA III: 4

Wifi: Si

Aspectos destacados

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.

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Socket de procesador: LGA 1851 (Socket V1)

Procesador compatible: Intel Core Ultra (Serie 1), Intel Core Ultra (Series 2)

Sockets de procesador soportados: LGA 1851

Memoria

tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM

Número de ranuras de memoria: 4 Tipo de ranuras de memoria: **DIMM**

Canales de memoria: Doble canal



Compatibilidad ECC: ECC y no ECC

Velocidades de reloj de memoria soportadas: 5600,6400,9066 MHz

Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): 9066 MHz

Memoria interna máxima: 256 GB

Memoria sin buffer: Si

Memoria interna máxima por ranura: 64 GB

Controladores de almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Número de HDDs soportados: 4

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 7

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 0, 1, 5, 10

Gráficos

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Máxima resolución: 4096 x 2160 Pixeles

HDCP: Si

Versión DirectX: 12.0

Interno I/O

USB 2.0, conectores: 2

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Número de conectores SATA III: 4

S/PDIF, conector de salida: Si

Conector de audio en panel frontal: Si

Conector de panel delantero: Si

Conector de potencia ATX (24 pines): Si

Conector de ventilador CPU: Si

Número de conectores de ventilador de CPU: 2

Número de conectores a ventilador de chasis: 4

Conector de energía EPS (8-pin): Si

Número de conectores de alimentación EPS (8 patillas): 1

Conector TPM: Si

Cabecera de puerto serie: 1

Número de conectores de la bomba de agua: 3

Conector para tiras LED RGB: Si

Número de conectores de LED RGB: 4

Panel trasero Puertos de I/O (input/output)

Cantidad de puertos USB 2.0: 4

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Cantidad de puertos PS/2: 1



Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 1 Versión de DisplayPort: 2.1

Salidas para auriculares: 1

Entrada de línea: Si

Entrada de micrófono: Si

Conector para antena WiFi-AP: 2

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet

Controlador LAN: Realtek RTL8125D

Wifi: Si

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), Wi-Fi 6E (802.11ax)

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX211

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Características

Chipset de tarjeta madre: Intel B860

Chip de sonido: Realtek ALC897

Canales de salida de audio: 7.1 canales

Color del producto: Marrón oscuro

Monitoreo de la salud de PC: Ventilador, Temperatura, Voltaje, Water cooling

Componente para: PC

Factor de forma de la tarjeta madre: ATX

Familia del chipset: Intel Tipo de enfriamiento: Pasivo

Tipo de alimentación: ATX

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64, Windows 11 x64

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): 2

Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): 1

Número de ranuras M.2 (M): 3

Tamaño de la tecla más grande de la 1ª M.2: 25110

1ª generación de PCI Express M.2 más alta: 5.0

Tamaño de la tecla más grande de la 2ª M.2: 25110

2ª generación de PCI Express M.2 más alta: 4.0

Tamaño de la tecla más grande de la 3ª M.2: 25110

3ª generación de PCI Express M.2 más alta: 4.0

BIOS

Tipos de BIOS: UEFI AMI

Tamaño de memoria de BIOS: 256 MB/s

Versión ACPI: 5.0 Jumper Clear CMOS: Si

Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI): 2.7

Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS): 2.7

Datos de logística

País de origen: China

Cantidad por caja de envío: 1 pieza(s)

Batería

Peso de la batería: 3 g

Peso del litio por batería: 0.07 g Número de celdas de batería: 1

Tecnología de batería: Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)

Tipo de batería: CR2032

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 335 mm

Largo del paquete: 270 mm Alto del paquete: 80 mm

Peso del paquete: 1.92 kg

Peso y dimensiones

Ancho: 305 mm

Profundidad: 244 mm

Altura: 35 mm

Contenido del empaque

Pilas incluidas: Si Antena incluida: Si

Tornillos incluidos: Si

Software incluido: Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software

Otras características

Peso: 1.72 kg

Technical details

Periodo de garantía: 3 Año(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/606794/gigabyte-b860-eagle-wifi6e-placa-base-intel-b860-lga-1851-socket-v1-atx