



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI Intel B860 LGA 1851 (Socket V1) Micro ATX

ASUS TUF GAMING B860M-PLUS WIFI, Intel, LGA 1851 (Socket V1), Intel Core Ultra (Series 2), LGA 1851, DDR5-SDRAM, 256 GB
SKU: TUF GAMING B860M-PLUS WIFI

Información Técnica

- Marca: **ASUS**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- tipos de memoria compatibles: **DDR5-SDRAM**
- Número de ranuras de memoria: **4**
- Memoria interna máxima (GB): **256 GB**
- Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, SATA III**
- Número de conectores SATA III: **4**
- Puertos USB 2.0: **1**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **2**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Wifi: **Si**
- Canales de salida de audio: **7.1 canales**
- Factor de forma de la tarjeta madre: **Micro ATX**
- Familia del chipset: **Intel**
- Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Socket de procesador: **LGA 1851 (Socket V1)**

Procesador compatible: **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: **No-ECC**

Memoria interna máxima (GB): **256 GB**

Memoria sin buffer: **Si**

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**
Adaptador gráfico en tablero: **No**

Interno I/O

Conectores USB 2.0: **1**
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): **1**
Número de conectores SATA III: **4**
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 a ventilador de chasis: **3**
Conector de intrusión a chasis: **Si**
Cabeceras Thunderbolt: **1**
Conector eléctrico de 12 V: **Si**

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

Puertos USB 2.0: **1**
Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**
Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **2**
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: **1**
Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
Puertos HDMI: **1**
Puertos DisplayPort: **1**
Puerto de salida S/PDIF: **Si**
Conector para antena WiFi-AP: **1**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **2.5 Gigabit Ethernet**

Wifi: **Si**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.4**

Características

Chipset de tarjeta madre: **Intel B860**

Canales de salida de audio: **7.1 canales**

Color del producto: **Negro**

Componente para: **PC**

Factor de forma de la tarjeta madre: **Micro ATX**

Familia del chipset: **Intel**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 11**

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x4 (Gen 4.x): **1**

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: **2280**

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

Tamaño de la tecla más grande de la 2ª M.2: **2280**

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

Tamaño de la tecla más grande de la 3ª M.2: **2280**

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**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **275 mm**

Largo del paquete: **275 mm**

Alto del paquete: **67.5 mm**

Peso del paquete: **1.65 kg**

Peso y dimensiones

Ancho: **244 mm**

Profundidad: **244 mm**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **SATA**

Antena incluida: **Si**

Tornillos incluidos: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/606389/asus-tuf-gaming-b860m-plus-wifi-intel-b860-lga-1851-socket-v1-micro-atx>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.