



ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI, Intel, LGA 1700, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,..., LGA 1700, DDR5-SDRAM, 192 GB

SKU: 90MB1G50-M0EAY0

Información Técnica

Marca: **Asus**

Chipset de tarjeta madre: **Intel B760**

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

Factor de forma de la tarjeta madre: **Micro 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: **192 GB**

Tipos de memoria compatibles: **DDR5-SDRAM**

Número de ranuras de memoria: **4**

Procesador compatible: **Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold**

Socket de procesador: **LGA 1700**

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 1 (3.1 Gen 1): **2**

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **1**

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

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

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

Número de conectores SATA III: **4**

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

Wifi: **Si**

Aspectos destacados

ASUS TUF GAMING B760M-BTF WIFI. 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,... tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 192 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. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (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). Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX, Familia del chipset: Intel

Especificaciones

Procesador

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® Gold**

Sockets de procesador soportados: **LGA 1700**

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**

Velocidades de reloj de memoria soportadas: **4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200 MHz**

Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): **7200 MHz**

Memoria interna máxima: **192 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**

Interno I/O

USB 2.0, conectores: **2**

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 potencia ATX (24 pines): **Si**

Conector de ventilador CPU: **Si**

Número de conectores a ventilador de chasis: **3**

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): **1**

Conector de energía EPS (8-pin): **Si**

Número de conectores COM: **1**

Cabeceras Thunderbolt: **1**

Conector eléctrico de 12 V: Si
Conector para tiras LED RGB: Si
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)
Cantidad de puertos USB 2.0: 4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
Cantidad de puertos tipo C 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
Número de puertos HDMI: 1
Versión HDMI: 2.1
Cantidad de DisplayPorts: 1
Versión de DisplayPort: 1.4
Salidas para auriculares: 1
Entrada de línea: Si
Entrada de micrófono: Si
Conector para antena WiFi-AP: 1
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
Wifi: Si
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (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)
Bluetooth: Si
Versión de Bluetooth: 5.2
Características
Chipset de tarjeta madre: Intel B760
Canales de salida de audio: 7.1 canales
Componente para: PC
Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX
Familia del chipset: Intel
Tipo de enfriamiento: Pasivo
Tipo de alimentación: ATX
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11

Ranuras de expansiónRanuras PCI Express x1 (Gen 4.x): **1**Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): **1**Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): **1**Número de ranuras M.2 (M): **3****BIOS**Tipos de BIOS: **UEFI AMI**Tamaño de memoria de BIOS: **128 MB/s**Botón de limpieza CMOS: **Si****Peso y dimensiones**Ancho: **244 mm**Profundidad: **244 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **SATA**Manual de usuario: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/543894/asus-tuf-gaming-b760m-btf-wifi-intel-b760-lga-1700-micro-atx>