



## MSI B760M PROJECT ZERO placa base Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

MSI B760M PROJECT ZERO, Intel, LGA 1700, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, LGA 1700, 192 GB, DDR5-SDRAM

SKU: B760M PROJECT ZERO

### Información Técnica

- Marca: **MSI**
- Socket de procesador: **LGA 1700**
- Número de ranuras de memoria: **4**
- Memoria interna máxima: **192 GB**
- Cantidad de puertos USB 2.0: **2**
- Componente para: **PC**

### Aspectos destacados

MSI B760M PROJECT ZERO. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. 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, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, 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). Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX, Familia del chipset: Intel

### Especificaciones

<b>Procesador</b>
Fabricante de procesador: <b>Intel</b>
Socket de procesador: <b>LGA 1700</b>
Procesador compatible: <b>Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold</b>
Máx. número de procesador SMP: <b>1</b>
Sockets de procesador soportados: <b>LGA 1700</b>
Máxima memoria interna soportada por el procesador: <b>192 GB</b>
<b>Memoria</b>
tipos de memoria compatibles: <b>DDR5-SDRAM</b>
Número de ranuras de memoria: <b>4</b>
Tipo de ranuras de memoria: <b>DIMM</b>
Canales de memoria: <b>Doble canal</b>
ECC ?ompatibility: <b>No-ECC</b>
Velocidades de reloj de memoria soportadas: <b>4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800 MHz</b>
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): <b>7800 MHz</b>
Memoria interna máxima: <b>192 GB</b>
<b>Controladores de almacenaje</b>

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

Compatibilidad con RAID: **Si**

Niveles RAID: **0, 1, 5, 10**

#### Interno I/O

USB 2.0, conectores: **4**

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **4**

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**

Conector TPM: **Si**

Conector para tiras LED RGB: **Si**

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

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

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

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

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

#### Red

Ethernet: **Si**

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

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)**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

#### Características

Chipset de tarjeta madre: **Intel B760**

Chip de sonido: **Realtek ALC897**

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

Color del producto: **Negro, Blanco**

Componente para: **PC**

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

Familia del chipset: **Intel**

Tipo de alimentación: **ATX**

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

#### Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras: **2**

Número de ranuras M.2 (M): **2**

#### BIOS

Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

Tamaño de memoria de BIOS: **256 MB/s**

Versión ACPI: **6.4**

Jumper Clear CMOS: **Si**

Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS): **3.5**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **243.8 mm**

Profundidad: **243.8 mm**

Link: <https://mcashop.mx/producto/600673/msi-b760m-project-zero-placa-base-intel-b760-lga-1700-micro-atx>