

### ASUS PRIME B650M-A II-CSM placa base AMD B650 **Enchufe AM5 Micro ATX**

ASUS PRIME B650M-A II-CSM, AMD, Enchufe AM5, AMD Ryzen 7000 Series, Enchufe AM5, DDR5-SDRAM, 128 GB

SKU: PRIME B650M-A II-CSM

#### Información Técnica

Marca: Asus

Chipset de tarjeta madre: AMD B650 Canales de salida de audio: 7.1 canales

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: AMD 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: 128 GB Número de ranuras de memoria: 4

Procesador compatible: AMD Ryzen 7000 Series

Socket de procesador: Enchufe AM5 Fabricante de procesador: AMD Cantidad de puertos USB 2.0: 4 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 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 A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2

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

Número de conectores SATA III: 4

Wifi: No

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### **Procesador**

Fabricante de procesador: AMD

Socket de procesador: Enchufe AM5

Procesador compatible: AMD Ryzen 7000 Series Sockets de procesador soportados: Enchufe AM5

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: 4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz

Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): 6400 MHz

Memoria interna máxima: 128 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: 6

Compatibilidad con RAID: Si

**Gráficos** 

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Adaptador gráfico en tablero: No

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: Si

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

Número de conectores COM: 1

Conector TPM: Si

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 A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Cantidad de puertos PS/2: 1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de DisplayPorts: 1

Salidas para auriculares: 1

Entrada de línea: Si

Entrada de micrófono: Si

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet

Wifi: No

Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD B650**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: AMD

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64, Windows 11

Ranuras de expansión

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): 3

Número de ranuras M.2 (M): 2

**BIOS** 

Tipos de BIOS: **UEFI AMI** 

Tamaño de memoria de BIOS: 256 MB/s

Botón de limpieza CMOS: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 244 mm

Profundidad: 244 mm

Contenido del empaque

Cables incluidos: SATA

Link: https://mcashop.mx/producto/522181/asus-prime-b650m-a-ii-csm-placa-base-amd-b650-enchufe-am5-micro-atx