



ASUS PRIME B450M-A II/CSM placa base AMD B450 Enchufe AM4 Micro ATX

ASUS PRIME B450M-A II/CSM, AMD, Enchufe AM4, AMD Ryzen 3000 Series, Enchufe AM4, DDR4-SDRAM, 128 GB

SKU: PRIME B450M-A II/CSM

Información Técnica

Marca: **Asus**

Chipset de tarjeta madre: **AMD B450**

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**

tipos de memoria compatibles: **DDR4-SDRAM**

Número de ranuras de memoria: **4**

Procesador compatible: **AMD Ryzen 3000 Series**

Socket de procesador: **Enchufe AM4**

Fabricante de procesador: **AMD**

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

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Cantidad de puertos DVI-D: **1**

Número de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **4**

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): **1**

Número de conectores SATA III: **6**

Wifi: **No**

Aspectos destacados

ASUS PRIME B450M-A II/CSM. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM4, Procesador compatible: AMD Ryzen 3000 Series. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 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, 10. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Controlador LAN: Realtek RTL8111H. Componente para: PC, Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX, Familia del chipset: AMD

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: AMD
Socket de procesador: Enchufe AM4
Procesador compatible: AMD Ryzen 3000 Series
Máx. número de procesador SMP: 1

Sockets de procesador soportados: **Enchufe AM4****Memoria**tipos de memoria compatibles: **DDR4-SDRAM**Número de ranuras de memoria: **4**Tipo de ranuras de memoria: **DIMM**Canales de memoria: **Doble canal**Compatibilidad ECC: **ECC**Velocidades de reloj de memoria soportadas: **2133,2400,2666,2800,3000,3200,3300,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4400 MHz**Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): **4400 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: **6**Número de unidades de almacenamiento compatibles: **7**Compatibilidad con RAID: **Si**Niveles RAID: **0, 1, 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**Número de conectores SATA III: **6**S/PDIF, conector de salida: **Si**conector de audio: **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 a ventilador de chasis: **2**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 tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **4**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 puertos DVI-D: **1****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**Controlador LAN: **Realtek RTL8111H**Wifi: **No****Características**Chipset de tarjeta madre: **AMD B450**Chip de sonido: **Realtek ALC887 / Realtek ALC897**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 7 x64****Ranuras de expansión**PCI Express x1 (Gen 2.x) ranuras: **2**PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras: **1**Número de ranuras M.2 (M): **1****BIOS**Tipos de BIOS: **UEFI AMI**Tamaño de memoria de BIOS: **256 MB/s****Peso y dimensiones**Ancho: **244 mm**Profundidad: **240 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **SATA**Controladores incluidos: **Si**

Otras características

Botón para regresar a BIOS: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/606385/asus-prime-b450m-a-iicsm-placa-base-amd-b450-enchufe-am4-micro-atx>