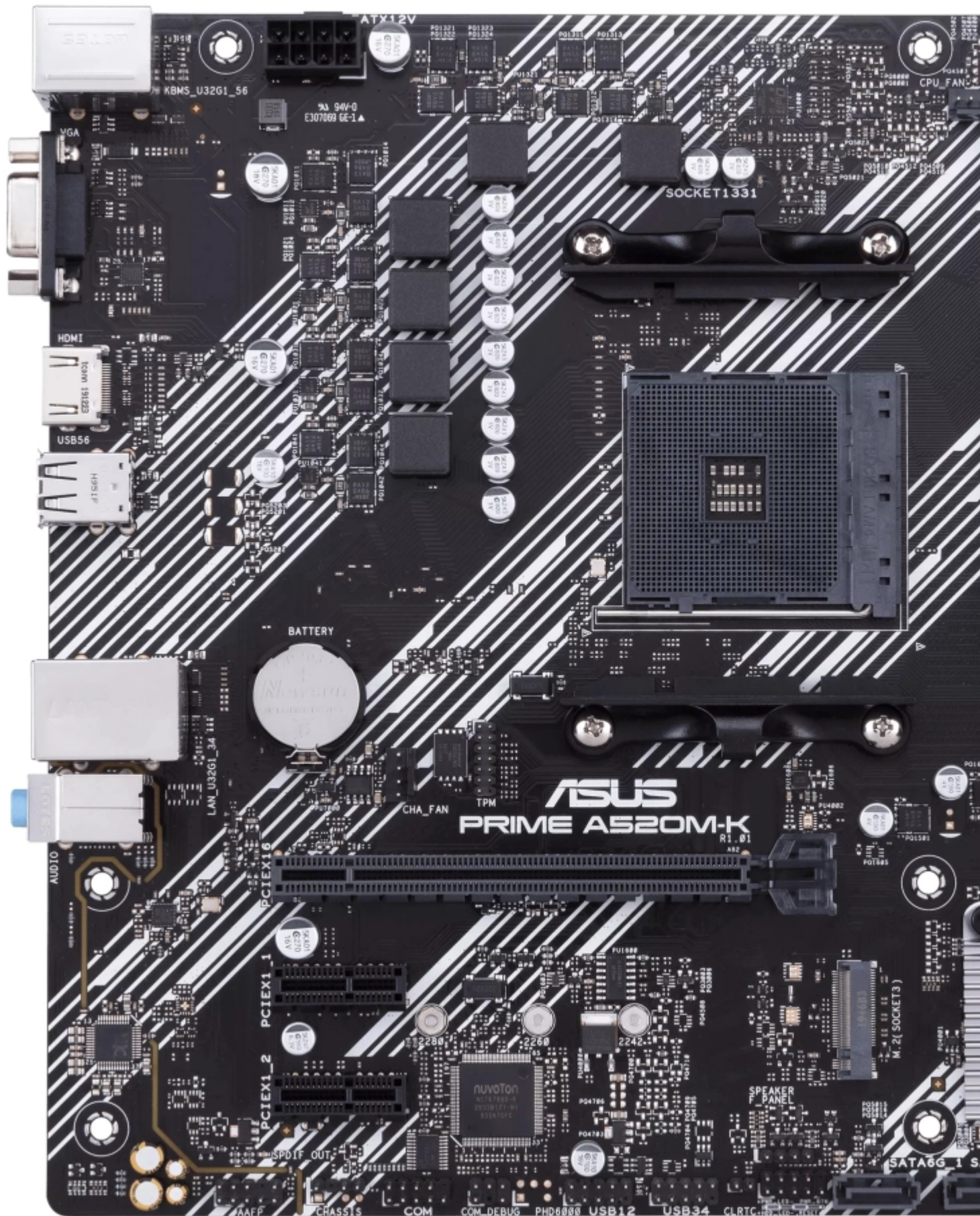


Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



ASUS PRIME A520M-K/CSM placa base AMD A520 Enchufe AM4 Micro ATX

ASUS PRIME A520M-K/CSM, AMD, Enchufe AM4, AMD Ryzen 5000 Series, AMD Ryzen 4000 Series, AMD Ryzen 3000 Series, Enchufe AM4, DDR4-SDRAM, 64 GB
SKU: PRIME-A520M-K/CSM

Información Técnica

- Marca: **ASUS**
- Fabricante de procesador: **AMD**
- tipos de memoria compatibles: **DDR4-SDRAM**
- Número de ranuras de memoria: **2**
- Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
- Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, SATA III**
- Número de conectores SATA III: **4**
- Puertos USB 2.0: **2**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Wifi: **No**
- Canales de salida de audio: **7.1 canales**
- Factor de forma de la tarjeta madre: **Micro ATX**
- Familia del chipset: **AMD**
- Tipos de BIOS: **UEFI AMI**

Aspectos destacados

Tarjeta madre micro ATX AMD A520 (Ryzen AM4) con soporte M.2, 1 Gb Ethernet, HDMI / D-Sub, SATA 6 Gbps, USB 3.2 Gen 1 Tipo-A

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**

Socket de procesador: **Enchufe AM4**

Sockets de procesador soportados: **Enchufe AM4**

Procesador compatible: **AMD Ryzen 5000 Series, AMD Ryzen 4000 Series, AMD Ryzen 3000 Series**

Memoria

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

Número de ranuras de memoria: **2**

Tipo de ranuras de memoria: **DIMM**

Canales de memoria: **Doble canal**

Compatibilidad ECC: **ECC**

Velocidades de reloj de memoria soportadas:

2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4200,4266,4333,4400,4466,4600,4800

Memoria interna máxima (GB): **64 GB**

Memoria sin buffer: **Si**

Velocidades de reloj de memoria soportadas:

2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4200,4266,4333,4400,4466,4600,4800
MHz

Controladores de almacenaje

Tipos de almacenamiento: **HDD & SSD**

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

Unidades totales compatibles: **5**

Compatibilidad con RAID: **Si**

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

Número de HDDs soportados: **4**

Gráficos

Soporte para proceso paralelo: **No compatible**

Interno I/O

Conectores USB 2.0: **2**

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

Número de conectores SATA III: **4**

S/PDIF, conector de salida: **Si**

Conector de audio en panel frontal: **Si**

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

Número de conectores de poder EATX: **2**

Conector de ventilador CPU: **Si**

Número de conectores a ventilador de chasis: **1**

Número de conectores COM: **1**

Conector TPM: **Si**

Conector eléctrico de 12 V: **Si**

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

Puertos USB 2.0: **2**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **4**
Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
Cantidad de puertos PS/2: **1**
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**
Puertos HDMI: **1**
Versión HDMI: **2.1**
Salidas para auriculares: **3**
Entrada de micrófono: **Si**
Tipo de conector USB: **USB tipo A**

Red

Ethernet: **Si**
Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**
Controlador LAN: **Realtek RTL8111H**
Conexión lista LAN: **Si**
Wifi: **No**

Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD A520**
Chip de sonido: **Realtek ALC887 / Realtek ALC897**
Canales de salida de audio: **7.1 canales**
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**
Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10 x64**

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.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**
Jumper Clear CMOS: **Si**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733020**

Peso y dimensiones

Ancho: **226 mm**

Profundidad: **221 mm**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **SATA**

Link: <https://mcashop.mx/producto/729038/asus-prime-a520m-kcsm-placa-base-amd-a520-enchufe-am4-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.