

GIGABYTE



## GIGABYTE A520M S2H placa base AMD A520 Enchufe AM4 Micro ATX

GIGABYTE A520M S2H, AMD, Enchufe AM4, AMD Ryzen 3000 Series, Enchufe AM4, 64 GB, DDR4-SDRAM

SKU: A520M S2H

### Información Técnica

Marca: **Gigabyte**

Chipset de tarjeta madre: **AMD A520**

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**

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, PCI Express 3.0, SATA**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Número de ranuras de memoria: **2**

Procesador compatible: **AMD Ryzen 3000 Series**

Socket de procesador: **Enchufe AM4**

Fabricante de procesador: **AMD**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

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**

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

Número de conectores SATA III: **4**

Wifi: **No**

## Aspectos destacados

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenido o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.

## 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**

Máxima memoria interna soportada por el procesador: **64 GB**

### 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 y no ECC**

Velocidades de reloj de memoria soportadas: **2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4600,4866,5000 MHz**

Memoria interna máxima: **64 GB**

### Controladores de almacenaje

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, PCI Express 3.0, SATA**

Compatibilidad con RAID: **Si**

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

### Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **No**

HDCP: **Si**

### Interno I/O

USB 2.0, conectores: **2**

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

Número de conectores SATA III: **4**

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

Conector para ventilador: **Si**

Conector de ventilador CPU: **Si**

Número de conectores a ventilador de chasis: **2**

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): **4**

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**

Wifi: **No**

### Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD A520**

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**

### 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: **128 MB/s**

Versión ACPI: **5.0**

Jumper Clear CMOS: **Si**

Botón de limpieza CMOS: **Si**

Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI): **2.7**

Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS): **2.7**

## Datos de logística

País de origen: **China**

Cantidad por caja de envío: **1 pieza(s)**

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

## Batería

Peso de la batería: **3 g**

Peso del litio por batería: **0.07 g**

Número de celdas de batería: **1**

Tecnología de batería: **Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)**

Tipo de batería: **CR2032**

## Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **265 mm**

Largo del paquete: **235 mm**

Alto del paquete: **52 mm**

Peso del paquete: **740 g**

## Peso y dimensiones

Ancho: **244 mm**

Profundidad: **205 mm**

Altura: **35 mm**

## Contenido del empaque

Pilas incluidas: **Si**

## Technical details

Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/146717/gigabyte-a520m-s2h-placa-base-amd-a520-enchufe-am4-micro-atx>