



Tarjeta Madre Gigabyte A520M K V2, AMD, Enchufe AM4, AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen, Enchufe AM4, DDR4-SDRAM, 64 GB

GIGABYTE A520M K V2, AMD, Enchufe AM4, AMD Ryzen 3000 Series, AMD Ryzen 5000 Series, Enchufe AM4, DDR4-SDRAM, 64 GB

SKU: A520M K V2

Información Técnica

Marca: **Gigabyte**

Socket de procesador: **Enchufe AM4**

Número de ranuras de memoria: **2**

Memoria interna máxima: **64 GB**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

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

Componente para: **PC**

Aspectos destacados

GIGABYTE A520M K V2. Fabricante de procesador: AMD, Socket de procesador: Enchufe AM4, Procesador compatible: AMD Ryzen 3000 Series, AMD Ryzen 5000 Series. tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM, Memoria interna máxima: 64 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. Máxima resolución: 4096 x 2160 Píxeles. Tipo de conector USB: USB tipo A

Especificaciones

Procesador
Fabricante de procesador: AMD
Socket de procesador: Enchufe AM4
Procesador compatible: AMD Ryzen 3000 Series, AMD Ryzen 5000 Series
Sockets de procesador soportados: Enchufe AM4
Memoria
tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM
Número de ranuras de memoria: 2
Tipo de ranuras de memoria: DIMM
Canales de memoria: Doble canal
ECC ?ompatibility: ECC y no ECC
Velocidades de reloj de memoria soportadas: 2133,2400,2667,2933,3200,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600,4800,5100 MHz
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): 5100 MHz
Memoria interna máxima: 64 GB
Memoria sin buffer: Si

Controladores de almacenajeTipos de unidades de almacenamiento admitidas: **HDD & SSD**Interfaces de disco de almacenamiento soportados: **M.2, SATA III**Número de unidades de almacenamiento compatibles: **5**Compatibilidad con RAID: **Si**Niveles RAID: **0, 1, 10****Gráficos**Soporte para proceso paralelo: **No compatible**Máxima resolución: **4096 x 2160 Pixeles**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 audio en panel frontal: **Si**Conector de panel delantero: **Si**Conector de potencia ATX (24 pines): **Si**Conector de ventilador CPU: **Si**Conector de intrusión a chasis: **Si**Conector de energía EPS (8-pin): **Si**Conector TPM: **Si**Conector eléctrico de 12 V: **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**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**

Wifi: **No**

Características

Chipset de tarjeta madre: **AMD A520**

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

Monitoreo de la salud de PC: **Ventilador, Temperatura, Voltaje**

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 x64**

Ranuras de expansión

Ranuras x1 PCI Express: **1**

Ranuras x16 PCI Express: **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**

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)**

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: **675 g**

Peso y dimensionesAncho: **233 mm**Profundidad: **198 mm**Altura: **35 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **SATA**Pilas incluidas: **Si**Software incluido: **Norton Internet Security****Detalles técnicos**Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/530313/tarjeta-madre-gigabyte-a520m-k-v2-amd-enchufe-am4-amd-ryzen-3-amd-ryzen-5-amd-ryzen-7-3rd-generation-amd-ryzen-9-amd-ryzen-9-5th-gen-enchufe-am4-ddr4-sdram-64-gb>