



ASUS MB PRIME A320M-K AMD A320 Enchufe AM4 Micro **ATX**

ASUS MB PRIME A320M-K, AMD, Enchufe AM4, AMD A, AMD Athlon, AMD Athlon™ X4, AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen 3000 Series, DDR4-SDRAM, 32 GB, DIMM

SKU: 90MB0TV0-M0EAY0

Información Técnica

Marca: Asus

Chipset de tarjeta madre: AMD A320 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: 32 GB Número de ranuras de memoria: 2

Procesador compatible: AMD A, AMD Athlon, AMD Athlon™ X4, AMD Ryzen 2000 Series,

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

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

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: AMD Socket de procesador: Enchufe AM4

Procesador compatible: AMD A, AMD Athlon, AMD Athlon™ X4, AMD Ryzen 2000 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 y no ECC

Velocidades de reloj de memoria soportadas: 2133,2400,2666,2933,3200 MHz

Memoria interna máxima: 32 GB Controladores de almacenaje



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

Gráficos

Memoria máxima de adaptador de gráficos: 2048 MB

Familia de adaptador de gráficos: AMD

Interno I/O

USB 2.0, conectores: 2

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

Número de conectores SATA: 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

Número de conectores de poder EATX: 1

Conector de ventilador CPU: Si

Número de conectores a ventilador de chasis: 1

Conectores de poder (4 pin) periféricos (Molex): 1

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: 2

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 1.4b

Puerto de salida S/PDIF: Si Cantidad de puertos COM: 1

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet

Controlador LAN: Realtek RTL8111H

Características

Chipset de tarjeta madre: AMD A320 Canales de salida de audio: 7.1 canales

Componente para: PC

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: AMD Tipo de alimentación: ATX

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows

10 Pro x64

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 2.x) ranuras: 2

Ranuras x16 PCI Express: 1

BIOS

Tipos de BIOS: UEFI AMI

Tamaño de memoria de BIOS: 128 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

Altura: 247 mm

Otras características

Peso: 800 g

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/416100/asus-mb-prime-a320m-k-amd-a320-enchufe-am4-micro-atx$