

# Placa base Asus PRIME A320M-A

Por direccin: para casa/oficina

Socket: AMD AM4

Forma- factor: micro-ATX

Fases de alimentacin: 6

LED retroiluminacin:

Dimensiones (AlxAn): 244x240 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD A320

BIOS: Ami

UEFI BIOS:

Operativo memoria

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia mxima de reloj: 3200 MHz

Volumen mximomemoria: 64 GB

Salidas de vdeo

Salida D- Sub (VGA):

Salir DVI: DVI-D

Salir HDMI:

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Sonido (canales): 7.1

Conexin de unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

M.2 conector: 1 pieza

Interfaz M.2 : 1xSATA/PCI-E 4x

Controlador RAID integrado / RAID 0, RAID 1,RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Número de LAN puertos: 1 unidad

LAN controlador: Realtek RTL8111H

Placas de expansión de ranuras

Ranuras PCI-E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Soporte PCI Express: 3.0

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 4 piezas

PS/2: 2 piezas

Conectores en la placa

USB 2.0: 2 uds

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 2 piezas