

# Placa base ASRock A520M Pro4

Direccin: casa/oficina

Socket: AMD AM4

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 8

Radiador VRM

Dimensiones (Al x An): 244x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD A520

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Ranura de memoria factor de forma: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 4733 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

D-Sub (VGA ) salida

Salida HDMI

Versin HDMI: v. 2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1200

Audio (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Enfriamiento de SSD M.2

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek RTL8111H

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 2 pcs

Modos PCI-E: 16x/2x

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores del panel trasero

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 5 piezas

USB C 3.2 gen1: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas