

Placa base ASRock B450M Pro4

Direccionalmente: juego de overclocking (overclocking)

Socket: AMD AM4

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 9

Radiador VRM:

Dimensiones (AlxA): 244x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD B450

BIOS: AMI

UEFI BIOS:

RAM

DDR4: 4 ranuras

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia máxima de reloj: 3200 MHz

Volumen máximo de memoria: 64 GB

Salidas de vídeo

Salida D-Sub (VGA):

Salida DVI: DVI-D

Salida HDMI:

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC892

Sonido (canales): 7.1

Conectar unidades

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

M.2 conector: 2 piezas

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

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Número de LAN-puertos: 1 pieza

LAN controlador: Realtek RTL8111H

Ranuras para tarjetas de expansión

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas Modos PCI-E: 16x/4x

Soporte PCI Express: 3.0

Soporte CrossFire (AMD):

Conectores del panel trasero

USB 2.0 : 2 piezas

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 unidad

USB C 3.2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en la placa

TPM-conector:

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

ARGB LED strip: 1 pieza

RGB LED strip: 1 pieza

Adems: COM Port, Chassis Intrusion

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: Fuente de alimentación de CPU de 24 pines
: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 5 piezas

CPU Fan 4-pin: 1 pieza

CPU/Water Pump Fan 4-pin: 1 pieza

Chassis/Water Pump Fan 4-pin: 3 piezas