

Placa base ASRock X570M Pro4

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 10

Disipador de calor VRM

Dimensiones (HxW): 244x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X570

BIOS: Ami

UEFI BIOS

Refrigeracin activa

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4200 MHz

Memoria mxima : 128 GB

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.0

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1200

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 8 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

M.2 Refrigeracin SSD

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1Gb/ s

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel I211AT

Ranuras para tarjetas de expansin

PCI- Ranuras E 1x: 1 pieza

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel trasero

USB 3.2 gen1: 6 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

USB C 3.2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 unidad

Alimentacin conectores

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas

2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen.1: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 -contacto

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas

2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen.1: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 -contacto

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas