

Placa base ASRock X570 Pro4

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 10

Radiador VRM

Dimensiones (AlxA): 305x229 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X570

BIOS UEFI

Refrigeración activa

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Forma de ranura de memoria factor: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj máxima: 4066MHz

Memoria máxima: 128GB

Salidas de vídeo

Salida HDMI

Versión HDMI: v.2.0

DisplayPort

Versión de DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1200

Sonido (canales): 7.1

Conexión 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 Refrigeración SSD

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1Gb/s

Número de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel I211AT

Ranuras para tarjetas de expansión

PCI- Ranuras E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Soporte para 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: 1 pc

USB 3.2 gen1: 2 piezas

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: 1 pc

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

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: 1 pc

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 -contacto

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas