

Placa base ASRock Z370 Pro4

En direccin: overclocking

Socket: Intel LGA 1151 v2

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 10

Disipador trmico VRM

Dimensiones (alto x ancho): 305x224 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z370

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Forma de ranura de memoria factor: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad de reloj mxima: 4266 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

D-Sub (VGA) salida

Salida DVI: DVI-D

SalirHDMI

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC892

Audio (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 3 piezas/una para instalar el adaptador Wi-Fi /

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

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel I219V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 4 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Modos PCI-E: 16x/4x

Ranuras PCI: 1 unidad

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 5 piezas

USB C 3.2 gen1: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 3 piezas

USB 3.2 gen1: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 -pin

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 4 piezas