

Placa base ASRock Z590 Pro4

Direccionalmente: juego de overclocking (overclocking)

Socket: Intel LGA 1200

Formulario factor: ATX

Fases de potencia: 14

Radiador VRM:

LED retroiluminacin:

Tiempo de retroiluminacin: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (AlxAn): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z590

BIOS: Ami

UEFI BIOS :

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2-xcanal

Frecuencia de reloj mxima: 4800 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Soporte XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI:

Versin HDMI: v.2.0

DisplayPort:

Versin DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio Realtek ALC897

Audio (canales): 7.1

Unidades de conexin

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

M.2 conector: 3 piezas

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

Refrigeracin SSD M.2:

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de LAN-puertos 1 pieza

LAN controlador: Dragon RTL8125BG

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 3 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Soporte PCI Express: 4.0

Soporte CrossFire (AMD):

Conectores de acero PCI-E:

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen. 2: 2 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores en la placa

TPM-conector:

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v4 1 ud

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 generacin 2: 2 piezas

PS/2: 1 piezas

Conectores en la placa

TPM-conector:

USB 2,0: 2 piezas

USB 3.2 gen. 1: 2 piezas

USB C 3.2 gen2x2 : 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v4 1 ud

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: Fuente de alimentacin de CPU de 24 pines
: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 generacin 2: 2 piezas

PS/2: 1 piezas

Conectores en la placa

TPM-conector:

USB 2,0: 2 piezas

USB 3.2 gen. 1: 2 piezas

USB C 3.2 gen2x2 : 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v4 1 ud

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: Fuente de alimentacin de CPU de 24 pines
: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas

2 gen2x2: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v4 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas