

Placa base ASRock Z370 Killer SLI/ac

Direccionalmente: Juegos

Socket: Intel LGA 1151 v2

Factor de forma: ATX

Retroiluminacin LED

Dimensiones (alto x ancho): 305x224 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z370

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento : 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4266 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida DVI: DVI-D

Salida HDMI

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC892

Sonido(canales): 7.1

S/P-DIF ptico

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

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pieza

LAN controlador: Intel I219V

Tarjetas de expansin de ranuras

Ranuras PCI-E 1x: 4 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

Modos PCI-E: 16x/0x, 8x/8x

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Conectores PCI-E de acero

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: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 ud

USB C 3.2 gen1: 1 ud

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de 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

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