

Placa base Gigabyte A520 AORUS ELITE

Direccional: Juegos

Socket: AMD AM4

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 8

Disipador de calor VRM

Retroiluminacin LED

Sincronizacin de luz: Gigabyte RGB Fusion

Dimensiones (alto x ancho): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD A520

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: 4733 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida DVI: DVI-D

FueraHDMI

Versin HDMI: v.2.1

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1200

Audio (canales): 7.1

Salida coaxial

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 1 pieza

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

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek GbE

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 3 piezas

Ranuras PCI-E E 16x : 2 piezas

Modos PCI-E: 16x/2x

Compatibilidad con PCI Express : 3.0

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 4 piezas

USB 3.2 gen1 : 3 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pc

Conectores en placa

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1 : 1 pieza

Conectores de alimentacin

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 integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas

2 gen2: 1 pieza

PS/2: 1 pieza

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas