

Placa base Gigabyte B550I AORUS PRO AX

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4

Factor de forma: mini-ITX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Tiempo de retroiluminacin: Gigabyte RGB Fusion

Dimensiones (alto x ancho): 170x170 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD B550

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de ranura de memoria de forma: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima : 4866 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

VersinHDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v .1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220-VB

Sonido (canales): 7.1

Drive conexin

SATA3 (6Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 pcs

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

M.2 Refrigeracin SSD

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

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax) / Intel Wi-Fi 6 AX200 /

Bluetooth: Bluetooth v 5.0

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek 2.5GbE

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Acero Conectores PCI-E

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 4 unidades

USB 3.2 gen2: 1 unidad

USB C 3.2 gen. 2: 1 PC

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 ud

USB 3.2 gen1: 1 PC

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Procesador de alimentacin: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas

0

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 2. generacin: 1 PC

USB C 3.2 2. generacin: 1 PC

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 PC

USB 3.2 gen1: 1 PC

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas

0

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 2. generacin: 1 PC

USB C 3.2 2. generacin: 1 PC

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 PC

USB 3.2 gen1: 1 PC

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 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: 3 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: 3 piezas