

Placa base ASRock B550 Phantom Gaming-ITX/ax

Direccional: Juegos

Socket: AMD AM4

Factor de forma: mini-ITX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Light Sync: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (AlxA): 170x170 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD B550

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 5400 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Amplificador: Amplificadores OP duales

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Bluetooth: Bluetooth v 5.1

LAN (RJ-45): 2.5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pc

Controlador LAN: Intel I225V

Ranuras para tarjetas de expansin

PCI -Ranuras E 16x: 1 pieza

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 unidad

USB C 3.2 gen2: 1 unidad

Conectores integrados

USB 2.0: 1 unidad

USB 3.2 gen1: 1 unidad

USB C 3.2 gen2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador : 3 piezas

0

Conectores del panel trasero

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

USB C 3.2 gen2: 1 pcs

Conectores en la placa

USB 2.0: 1 pieza

USB 3.2 gen1: 1 pieza

USB C 3.2 gen. 2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas

0

Conectores del panel trasero

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

USB C 3.2 gen2: 1 pcs

Conectores en la placa

USB 2.0: 1 pieza

USB 3.2 gen1: 1 pieza

USB C 3.2 gen. 2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas

2 gen2: 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 gen2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 3 piezas