

Placa base Asus ProArt B550-CREATOR

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4 / Ryzen 5000 Series/4000 G-Series/ Serie 3000 /

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 14 / 12+2 /

Disipador de calor VRM

Dimensiones (HxW): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD B550

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 4 ranuras (s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad mxima de reloj: 5100 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de video

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort: / 2x Thunderbolt 4 ((USB tipo C) /

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek S1220A

Sonido (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin del variador

SATA3 (6Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Enfriamiento SSD M.2

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 2.5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Intel I225-V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 2 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 4 piezas

Modos PCI-E: 16x/0x/4x, 8x/8x/4x

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 4 piezas

USB C 3.2 gen2: 2 piezas / Thunderbolt 4 /

PS/2: 1 pc

Interfaz Thunderbolt: v4 x 2 pcs

Soporte de modo alternativo

Soporte de suministro de energía

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 unidad

USB C 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Alimentación de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 7 piezas