

Placa base Asus ROG MAXIMUS XII APEX

Direccionalmente: Juegos para overclocking

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 16

Disipador de calor VRM

Tubos de calor

Codificador POST

Retroiluminacin LED

Light Sync: Asus Aura Sync

Dimensiones (alto x ancho): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z490

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 2 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4800 MHz

Memoria mxima: 64 GB

SoporteXMP

Audio integrado

Chip de audio: SupremeFX / CODEC S1220A /

Audio (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 8 piezas

Conector M.2: 3 piezas

Interfaz M.2: 3xSATA/PCI-E 4x

M.2 SSD refrigeracin

Controlador RAID integrado: / Raid 0, 1, 5 /

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax) / Intel Wi-Fi 6 AX201 /

Bluetooth: Bluetooth v5.1

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pc

Controlador LAN: Intel I225-V

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 4x: 1 pieza
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas
Modos PCI-E: 16x/0x, 8x/8x
Compatibilidad con PCI Express: 3.0
Compatibilidad con CrossFire (AMD)
Compatibilidad con SLI (NVIDIA)
PCI de acero -Conectores E
Conectores en el panel posterior
USB 3.2 gen1: 5 piezas
USB 3.2 gen2: 4 piezas
USB C 3.2 gen2: 1 PC
PS/2: 2 PC
Conectores en placa
USB 2.0: 3 piezas
USB 3.2 gen1: 1 pieza
USB 3.2 gen2: 1 pieza
Conectores de alimentacin
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Alimentacin de la CPU: 8+8 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas