

# Placa base Gigabyte X399 AORUS XTREME rev. 1.0

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: AMD TR4

Factor de forma: E-ATX

Fases de potencia: 13 / 10+3 /

Disipador trmico VRM

Placa posterior de metal

Retroiluminacin LED

Temporizacin de la luz: Gigabyte RGB Fusion

Dimensiones (HxW): 305x269 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips : AMD X399

BIOS: Ami

Compatibilidad con DualBIOS

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 8 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria : DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Frecuencia de reloj mxima : 3600MHz

Memoria mxima: 128 GB

SoporteXMP

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220-VB

Sonido (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 3 piezas

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

Enfriamiento SSD M.2

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

Red interfaces

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Bluetooth: Bluetooth v cuatro.2

LAN (RJ-45): 10 Gbps / Aquantia GbE /

Nmero de puertos LAN-: 3 piezas

Controlador LAN: Intel GbE / 2 piezas /

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 unidad

Ranuras PCI-E 16x: 4 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Compatibilidad con SLI (NVIDIA)

Conectores PCI-E de acero

Panel trasero conectores

USB 3.2 gen1: 8 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

USB C 3.2 gen. 2: 1 unidad

Conectores en la placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB C 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: 7 piezas