

# Placa base Asus ROG Zenith Extreme Alpha

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: AMD TR4

Factor de forma: E-ATX

Fases de potencia: 16

Disipador de calor VRM

Tubos de calor

Placa posterior de metal

Retroiluminacin LED

Light Sync: Asus Aura Sync

Dimensiones (AlxA): 305x277 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X399

BIOS: Ami

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: 3600 MHz

Memoria mxima: 128 GB

SoporteECC

Audio integrado

Chip de audio: SupremeFX

Amplificador: ESS SABRE9018Q2C DAC/AMP

Audio (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 8 uds

Conector M.2: 3 uds

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

Conector U.2: 1 pc

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

Interfaces de red

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

Bluetooth: Bluetooth v 5.0

LAN (RJ-45): 10 Gbps / Aquantia AQC-107 /

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Aquantia AQC-107, Intel I211-AT

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 4x: 1 pieza  
Ranuras PCI-E 16x: 4 piezas  
Modos PCI-E: 16x/8x/16x/8x  
Compatibilidad con PCI Express: 3.0  
Compatibilidad con CrossFire (AMD)  
Compatibilidad con SLI (NVIDIA)  
Conectores PCI-E de acero  
Conectores en el panel posterior  
USB 3.2 gen1: 8 unidades  
USB 3.2 gen2: 3 unidades  
USB C 3.2 gen2: 1 unidad  
Conectores en placa  
USB 2.0: 2 piezas  
USB 3.2 gen1 : 2 piezas  
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: 6 piezas