

ca madre Asus ROG MAXIMUS Z690 EXTREME GLAC

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: E-ATX

Fases de potencia: 25 / 24+1 /

Disipador trmico VRM

Refrigeracin por agua

Codificador POST

Retroiluminacin LED

Light Sync: Asus Aura Sync

Dimensiones (AlxA): 305x277 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z690

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR5: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura para memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 6400MHz

Memoria mxima: 128 GB

SoporteXMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

Audio integrado

Chip de audio: ROG SupremeFX / CODEC ALC4082 /

Amplificador: ESS SABRE9018Q2C

Sonido (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

M.2 conector: 5 piezas / 2xROG DIMM.2 /

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

M.2 Refrigeracin SSD

Controlador RAID integrado: / RAID 0/1/5/ 10 /

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

LAN (RJ-45): 10 Gbps / Marvell /

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Marvel, Intel / Intel (2,5 Gb/s) /
Ranuras para tarjetas de expansión
Ranuras PCI-E 1x: 1 pieza
Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas
Compatibilidad con PCI Express: 5.0
Compatibilidad con SLI (NVIDIA)
Conectores PCI-E de acero
Conectores del panel posterior
USB 3.2 gen2: 7 piezas
USB C 3.2 gen2: 2 piezas
USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza
Thunderbolt: v4 x 1 pieza
Conectores en placa
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 piezas
USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza
Tira de LED ARGB: 1 pieza
Tira de LED RGB: 1 pieza
Conectores de alimentación
Conector de alimentación principal: 24 pines
Alimentación de la CPU: 8+8 pines
Conectores de alimentación del enfriador: 4 piezas
Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas