

Placa base ASRock Z690 PG Riptide

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 13

Disipador de calor VRM

Retroiluminacin LED

Sincronizacin de luz: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (alto x ancho): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z690

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Ranuras de memoria de factor de forma: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4800MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

SalidaHDMI

Versin HDMI: v.2.1

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC897

Audio (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 8 piezas

Conector M.2: 3 piezas

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

M.2 Refrigeracin SSD

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 2.5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 pc

Controlador LAN: Killer E3100G

Ranuras para tarjetas de expansin

PCI -Ranuras E 1x: 3 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas

PCI -Modos E: 16x/4x
Compatibilidad con PCI Express: 5.0
CrossFire (AMD) compatibilidad
Conectores PCI-E de acero
Conectores del panel trasero
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 piezas
USB 3.2 gen2: 2 piezas
USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza
Conectores integrados
Conector TPM
USB 2.0: 2 piezas
USB 3.2 gen1: 2 piezas
USB C 3.2 gen1: 1 pc
Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pc
Tira LED ARGB: 3 piezas
Tira LED RGB: 1 pieza
Conectores de alimentacin
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza
Ventilador de CPU/bomba de agua de 4 pines: 1 pieza
Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas
4 pines: 4 piezas
4 pines: 4 piezas