

# Placa base ASRock Z690 PG Velocita

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 17

Disipador de calor VRM

Tubos de calor

Codificador POST

Retroiluminacin LED

Light Sync: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (alto x ancho): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel Z690

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR5: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 6400 MHz

Memoria mxima: 128 GB

SoporteXMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Audio (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 4 piezas

Interfaz M.2: 1xSATA/ PCI-E 4x, 3xPCI-E 4x

Enfriamiento SSD M.2

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

Interfaces de red

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

Bluetooth: Bluetooth v 5.2

LAN (RJ-45): 2.5 Gbps  
Número de puertos LAN: 1 pc  
Controlador LAN: Killer E3100G  
Ranuras para tarjetas de expansión  
PCI -Ranuras E 1x: 2 piezas  
Ranuras PCI-E 16x: 3 piezas  
PCI Compatibilidad Express: 5.0  
Compatibilidad con CrossFire (AMD)  
Conectores PCI-E de acero  
Conectores del panel posterior  
USB 2.0: 2 piezas  
USB 3.2 gen1: 6 piezas  
USB 3.2 gen2: 1 computadora  
USB C 3.2 gen2: 1 computadora  
Conectores integrados  
Conector TPM  
USB 2.0: 1 unidad  
USB 3.2 gen1: 2 unidades  
USB C 3.2 gen2x2: 1 pc  
Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pc  
Tira LED ARGB: 3 piezas  
Tira LED RGB: 1 pieza  
Conectores de alimentación  
Conector de alimentación principal: 24 pines  
Fuente de alimentación de la CPU: 8+8 pines  
Conectores de alimentación del enfriador: 7 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: 5 piezas