

Tabla de especificaciones de video ZOTAC GeForce RTX 3090 Ti AMP Extreme

Conexión: PCI-E v4.0

GPU

Modelo de GPU: NVIDIA GeForce RTX 3090 Ti

Memoria: 24 GB

Tipo de memoria: GDDR6X

Ancho de bus: 384 bits

Reloj GPU: 1890 MHz

Reloj de memoria: 21000 MHz

Proceso tecnológico: 8 nm

Resolución máxima: 7680x4320 pix

Conectores de conexión

HDMI: 2 uds

Versión HDMI: v.2.1

DisplayPort: 3 piezas

Versión de DisplayPort: v.1.4a

Software

Versión de DirectX: 12 Ultimate

Versión OpenGL: 4.6

Compatibilidad con realidad virtual

Procesadores de flujo: 10752

General

Máximo de monitores conectables: 4

Compatibilidad con CrossFire/SLI

Refrigeración: activa (refrigerador)

Número de ventiladores: 3 piezas

Retroiluminación

Consumo de energía: 450 W

Alimentación auxiliar: 16 pines

Alimentación PSU recomendada de: 850W

Ranuras ocupadas: 3.5

Longitud de la tarjeta de video: 356 mm / 356x150x64 /
5

Longitud de la tarjeta de video: 356 mm / 356x150x64 /
5

Longitud de la tarjeta de video: 356 mm / 356x150x64 /