

de video EVGA GeForce RTX 3070 Ti FTW3 ULTRA G

Conexin: PCI-E v4.0

LHR (baja tasa hash)

GPU

Modelo de GPU: NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti

Memoria: 8 GB

Tipo de memoria: GDDR6X

Ancho de bus: 256 bits

Frecuencia GPU: 1860 MHz

Frecuencia de memoria: 19000 MHz

Proceso: 8 nm

Mx. . resolucin: 7680x4320px

Passmark G3D Mark: 22492 puntos

Conectores de conexin

HDMI: 1 ud

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort: 3 piezas

Versin DisplayPort: v.1.4a

Software

Versin de DirectX: 12 Ultimate

Versin de OpenGL: 4. 6

Compatibilidad con realidad virtual

Procesadores de flujo: 6144

Total

Mx. monitores conectados: 4

Refrigeracin: activo (refrigerador)

Nmero de ventiladores: 3 piezas

Iluminacin

Consumo de energia: 290 W

Fuente de alimentacin adicional: 8 + 8 pines

Potencia PSU recomendada de: 750W

Ranuras ocupadas: 2.7

Longitud de la tarjeta de video: 300 mm / 300x137 /