

Características de video AFOX Radeon RX 5500 XT AFRX5500XT-80

Conexin: PCI-E v4.0

GPU

Modelo de GPU: AMD Radeon RX 5500 XT

Memoria: 8 GB

Tipo de memoria: GDDR6

Ancho de bus: 128 bits

Reloj GPU: 1717 MHz

Reloj de memoria: 14000 MHz

Proceso: 7 nm

Mx. resolucin: 4096x2160 pxeles

Passmark G3D Mark: 8914 puntos

Conectores de conexin

HDMI: 1 ud

Versin HDMI: v.2.0b

DisplayPort: 2 piezas

Versin DisplayPort : v.1.4a

Software

Versin de DirectX: 12

Versin OpenGL: 4. 6

Compatibilidad con realidad virtual

Procesadores de flujo: 1408

Bloques de textura: 88

General

Mx. monitores conectados: 3

Refrigeracin: activo (refrigerador)

Nmero de ventiladores: 2 piezas

Consumo de energia: 130 W

Fuente de alimentacin auxiliar: 8 pines

Potencia de PSU recomendada de: 450 W

Ranuras ocupadas: 2