

# Placa de vídeo MSI GTX 1080 Armor 8G OC

Conexo: PCI-E v3.0

GPU

GPU Model: NVIDIA GeForce GTX 1080

Memory Amount: 8 GB

Tipo de memória: GDDR5X

Largura do barramento: 256 bits

GPU Clock: 1657 MHz / 1797 MHz GPU Boost /

Memory Clock: 10010 MHz

Tecnologia: 16 nm

Resolução máxima: 7680x4320 pixels

Passmark G3D Mark: 12406 pontos

Conectores de conexão

DVI-D: 1 pc

HDMI: 1 pc

DisplayPort: 3 pcs

Software

Versão DirectX: 12

versão OpenGL: 4.5

Suporte VR

Processadores de fluxo: 2560

Versão do processador de fluxo: 5

Unidades de textura: 160

Geral

Máximo de monitores conectáveis: 4

Suporte CrossFire/SLI

Resfriamento: ativo (mais frio)

Número de ventoinhas: 2 unidades

Consumo de energia: 180 W

Fonte de alimentação auxiliar: 6 + 8 pinos

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vídeo: 279 mm

Recursos e capacidades adicionais da placa de vídeo: Fonte de alimentação mínima recomendada de 500 W Potência de alimentação mínima recomendada de 500 W Potência de alimentação mínima recomendada de 500 W Potência de alimentação mínima recomendada de 500 W