

de vdeo Gigabyte Radeon RX 580 GV-RX580AORUS

Conexo: PCI-E v3.0

GPU

GPU Model: AMD Radeon RX 580

Memory Amount: 4 GB

Tipo de memria: GDDR5

Largura do barramento: 256 bits

GPU Clock: 1380 MHz / GPU Boost /

Memory Clock: 7000 MHz

Processo: 14 nm

Resoluo mxima: 7680x4320 pix

Passmark G3D Mark: 8443 pontos

Conectores de conexo

DVI-D: 1 pea

HDMI: 1 pea

DisplayPort: 3 peas

Software

Verso DirectX: 12

Verso OpenGL: quatro.5

Suporte VR

Processadores de fluxo: 2304

Verso do processador de fluxo: 5

Unidades de textura: 144

Geral

Mximo de monitores conectveis: 5

Suporte CrossFire/SLI

Resfriando: ativo (resfriador)

Nmero de ventoinhas: 2 unidades

Luz de fundo

Tempo de luz de fundo: Gigabyte RGB Fusion

Consumo de energia: 185 W

Fonte de alimentao auxiliar: 8 pinos

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vdeo: 232mm

(resfriador)

Nmero de ventoinhas: 2 unidades

Luz de fundo

Temporizao de luz: Gigabyte RGB Fusion

Consumo de energia: 185W

Fonte de alimentao adicional: 8 pinos

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vídeo 232 mm
(resfriador)

Número de ventoinhas: 2 unidades

Luz de fundo

Temporização de luz: Gigabyte RGB Fusion

Consumo de energia: 185W

Fonte de alimentação adicional: 8 pinos

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vídeo 232 mm