

# Placa de vdeo Palit GeForce GTX 1660 Ti Dual

Conexo: PCI-E v3.0

GPU

Modelo de GPU: NVIDIA GeForce GTX 1660 Ti

Memria: 6 GB

Tipo de memria: GDDR6

Largura do barramento: 192 bits

GPU clock: 1770 MHz / OC Mode, Base Clock: 1500 MHz /

Memory clock: 12000 MHz

Processo tecnolgico: 12 nm

Resoluo mxima: 7680x4320 pixels

Passmark G3D Mark: 11730 pontos

Conectores de conexo

DVI-D: 1 pc

HDMI : 1 pc

verso HDMI: v.2.0b

DisplayPort: 1 pcs

Verso DisplayPort: v.1.4

Software

Verso DirectX: 12

verso OpenGL: 4.6

Suporte VR

Processadores de fluxo: 1536

Blocos de textura: 96

Geral

Mximo de monitores conectados: 3

Resfriando: ativo (mais frio)

Nmero de ventoinhas: 2 unidades

Consumo de energia: 120W

Fonte de alimentao adicional: 8 pinos

Recomendada alimentao de PSU de: 450 W

Slots ocupados : 2

Comprimento da placa de vdeo: 235mm / 235x115x40 /

W

Fonte de alimentao adicional: 8 pinos

Recomendada alimentao de PSU de: 450W

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vdeo: 235 mm / 235x115x40 /

W

Fonte de alimentao adicional: 8 pinos

Recomendada alimentao de PSU de: 450W

Slots ocupados: 2

Comprimento da placa de vdeo: 235 mm / 235x115x40 /