



GEFORCE®



PLACA DE VÍDEO GTX 1030



Acelere o desempenho gráfico do seu PC com a placa de vídeo Bluecase® GTX 1030.

Modelo destinado a computadores gamer low-end, utiliza a premiada arquitetura NVIDIA Pascal™, além de 2GB de VRAM GDDR5 e interface de 64 bits. Tudo isso para entregar um desempenho gráfico satisfatório em resoluções Full HD. A placa de vídeo Bluecase® GT 1030 também conta com saídas de vídeo DVI-I e HDMI, que possibilitam o uso de até dois monitores simultaneamente.

Especificação do chip gráfico:

Chip: GP108
Nvidia CUDA® Cores: 384
Clock do GPU: 1228 MHz

Especificações de memória:

Capacidade de memória: 2 GB
Tipo de memória: GDDR5
Interface de memória: 64 bits
Clock de memória efetivo: 6008 MHz
Total de largura de banda de memória (GB/s): 48,1

***Não requer conector extra de energia.**

Suporte de tecnologia:

Microsoft DirectX®: 12
OpenGL: Sim (v. 4.6)
Interface: PCI-Express x16 3.0
Sistemas operacionais: Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Linux
Conectores: DVI-I Dual Link e HDMI
Vários monitores: Até 2
Resolução digital máxima: 2560 x 1600 @ 60 Hz
Fonte de alimentação recomendada: 350 W

Dimensões da Placa:

Altura: 7 cm
Comprimento: 17 cm
Largura: 1 slot (2 cm)

Desfrute de todas as funções e aplicativos compatíveis que o GeForce Experience™ tem a oferecer.