



## GEFORCE® GTX 770 2GB

## VCGGTX7702XPB-PORT

### O QUE ERA RÁPIDO, FICO AINDA MAIS RÁPIDO

A nova geração GeForce® GTX 770 da PNY de Soluções gráficas de alta performance são designadas desde sua criação para oferecer a mais rápida velocidade e melhor experiência de interação do usuário com os seus games mais exigentes. Desenvolvida com tecnologias únicas para tornar uma solução rápida, realmente rápida. A GTX 770 é equipada com a poderosa GPU NVIDIA Kepler™. E mais, possui uma memória com potencial de 7 Gbps de transferência – e também utiliza a tecnologia NVIDIA GPU Boost 2.0, oferecendo mais do que a performance que você precisa para configurações extremas. Agora nada vai lhe impedir de dominar os seus jogos mais exigentes.

### A EMBALAGEM DO PRODUTO CONTÉM

- A poderosa solução Gráfica GeForce® GTX 770 com 2GB de memória
- Guia de instalação rápida
- DVD de instalação com o seguinte conteúdo:
  - Guia de instalação detalhado
  - Drivers NVIDIA®
  - Demos NVIDIA® GeForce®
  - Software PhysX™
- Adaptador DVI para VGA

### PRINCIPAIS FATORES

- Tecnologia NVIDIA® GPU Boost 2.0
- Tecnologia NVIDIA® Adaptive Vertical Sync
- Tecnologia NVIDIA® TXAA
- Tecnologia NVIDIA® FXAA
- Tecnologia NVIDIA® Surround™
- Suporte a quatro monitores:
  - 02 Dual-Link DVI
  - 01 HDMI 1.4b
  - 01 DisplayPort 1.2
- Microsoft® DirectX® 11.1 (fator 11\_0)
- Tecnologia NVIDIA® PhysX®
- Tecnologia NVIDIA® 3D Vision®-Ready
- Tecnologia NVIDIA® SLI®-Ready

- Tecnologia NVIDIA® Shield™ -Ready
- Tecnologia NVIDIA® CUDA®
- Suporte a PCI Express 3.0
- Suporte a OpenGL 4.3
- Suporte a OpenCL™

### REQUERIMENTOS DO SISTEMA

- Placa Mãe com slot PCI Express x16 livre (ocupa duas baias)
- 01 cabo de energia suplementar PCI Express de 8 pinos e 01 de 6 pinos
- Fonte de alimentação com no mínimo 600W reais ou superior (com o mínimo de 12V de corrente e 42A)
- 300 MB disponível no HD do sistema
- 2GB de memória do sistema (recomendado 4GB ou mais)
- Sistema Operacional Microsoft Windows 8, Windows 7, Windows Vista, ou Windows XP (32 ou 64-bit)
- Drive de DVD-ROM ou conexão com a Internet para instalação do produto
- Monitor compatível com as conexões DVI, HDMI, DisplayPort ou VGA

### ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

	GPU	GeForce® GTX 770
	<b>CUDA Cores</b>	1536
	<b>Core Speed</b>	1046 MHz
	<b>Boost Speed</b>	1085 MHz
	<b>Memory Size</b>	2048 MB GDDR5
	<b>Memory Interface</b>	256-bit
	<b>Memory Frequency</b>	7010 MHz (effective)
	<b>TDP</b>	230W-Active
	<b>SLI</b>	3-Way SLI
	<b>Multi-Screen</b>	4 Concurrent Screens* NVIDIA 3D Surround**
	<b>Outputs</b>	Two Dual-Link DVI, HDMI 1.4b, DisplayPort 1.2
	<b>Resolution</b>	2560×1600 (Digital)
	<b>Power Input</b>	1× 8-pin Aux Input, 1× 6-pin Aux Input
	<b>Bus Type</b>	PCI-Express 3.0 16x
	<b>UPC</b>	751492566788
	<b>Card Dimensions</b>	10" × 4.376" Dual-Slot
	<b>Box Dimensions &amp; Weight</b>	12.5" × 6.38" × 2.63" 2.15 lbs.

\* Suporte a 3 e 4 monitores é possível apenas nos Sistemas Operacionais Windows 8, Windows 7 e Windows Vista. Windows XP ou versões anteriores somente suportam 2 monitores.

\*\* Para execução da tecnologia NVIDIA® 3D SURROUND é requerido hardware adicional, consulte <http://www.NVIDIA.com/get3d> para informações detalhadas

\*\*\* A PNY oferece 01 de garantia para este produto. Fatores e Especificações são sujeitos a modificações sem aviso prévio.

