



GEFORCE® GTX 650 1GB

VCGGTX6501XPB

Avanza a la siguiente generación de gaming en PC a un precio accesible

Lleva tu pasión por los juegos en PC al siguiente nivel al actualizar a la familia de gráficos de juegos líder en la industria con la GeForce® GTX 650. Disfruta de tus juegos FPS y MMO favoritos con compatibilidad completa con DirectX 11, superando el rendimiento de tu vieja tarjeta DirectX 10 hasta seis veces. Además, puedes contar con la revolucionaria arquitectura NVIDIA® Kepler™ de nueva generación para gráficas impresionantes, rendimiento sólido y nitidez de 1080p en alta definición en los mejores títulos a un precio accesible.

CONTENIDOS DE LA CAJA

- Tarjeta Gráfica GeForce® GTX 650
- Guía de Instalación Rápida
- DVD de Instalación, que incluye:
 - Guía de Instalación Detallada
 - Controladores gráficos NVIDIA®
 - Demostraciones de NVIDIA® GeForce®
 - Software para Sistema PhysX™
- Adaptador DVI a VGA
- Adaptador de Corriente de 6 pines PCIe a Molex
- Adaptador Mini-HDMI a HDMI

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- NVIDIA® Adaptive Vertical Sync
- Tecnología NVIDIA® Surround™*
- Compatibilidad para 3 pantallas concurrentes incluyendo:***
 - Dos DVI de Doble Enlace
 - Mini-HDMI®
- Compatible con Microsoft® DirectX 11 y DirectCompute 5.0
- Tecnología NVIDIA® PhysX®
- NVIDIA® 3D Vision®-Ready
- Tecnología NVIDIA® CUDA®
- Compatible con PCI Express 3.0
- Compatible con OpenGL 4.3
- Compatible con OpenCL™

REQUERIMIENTOS

- Tarjeta madre compatible con PCI Express con ranura para gráficos de doble ancho x16
- Conector suplementario de corriente de 6 pines PCI Express
- Suministro de energía de sistema mínimo de 400W o mayor (con un mínimo de 12V y clasificación de 20A)
- 300 MB de espacio disponible en el disco duro, Memoria de Sistema de 2 GB (4 GB o más recomendados)
- Sistema Operativo Microsoft Windows 7, Windows Vista o Windows XP (32 o 64 bit)
- DVD-Rom o conexión a Internet para instalación
- Monitor compatible con DVI, Mini-HDMI o VGA

ESPECIFICACIONES

	GPU	GeForce® GTX 650
Núcleos CUDA		384
Velocidad del Núcleo		1058 MHz
Boost Speed		No Compatible
Tamaño de Memoria		1024 MB GDDR5
Interfaz de Memoria		128 bit
Frecuencia de Memoria		5000 MHz
Consumo y Disipación		64W Activo
SLI		No Compatible
Multipantalla		3 Pantallas Concurrentes*** NVIDIA Surround†
Puertos		DVI-I, DVI-D, Mini-HDMI®
Resolución		2560×1600 (Digital)
Entrada de Corriente		Corriente PCI-E 1× de 6 pines
Tipo de Bus		PCI-Express 3.0 16×
UPC		751492555102
Dimensiones de la Tarjeta		10" × 4.376" Doble Ranura
Dimensiones de la Caja y Peso		12.5" × 6.25" × 2.5," 2.5 lb.

* NVIDIA 3D SURROUND requiere hardware adicional, por favor visita <http://www.nvidia.com/get3d> para información detallada.

** La garantía de un año de PNY será extendida a toda la vida para el comprador original en cuanto el producto sea registrado. El producto debe ser registrado en el sitio de PNY <http://www.pny.com> dentro de los 90 días después de la compra. Las características y especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

*** 3 - o 4-Compatibilidad con pantalla sólo en Windows 8, Windows 7 y Windows Vista. Windows XP o una versión anterior sólo admiten dos monitores.

