

PNY

NVIDIA® GeForce® GTX 950 2GB Rev 2



La PNY GeForce GTX 950 es una verdadera GPU para juegos, creada para los Gamers en PC casuales. Creada con las especificaciones exactas requeridas por la familia GeForce GTX, acelerada por la arquitectura de GPU más avanzada jamás creada, NVIDIA Maxwell, y ofrece hasta 3 veces mayor rendimiento que las tarjetas de previa generación.*

*Comparado con GeForce GTX 650



GTX 950 2GB

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Tecnología NVIDIA Maxwell
- Tecnología de súper resolución NVIDIA Dynamic
- Tecnología NVIDIA GameWorks
- Tecnología NVIDIA GameStream¹
- Preparado para NVIDIA G-Sync²
- Preparado para NVIDIA SHIELD
- Microsoft DirectX 12
- NVIDIA GPU Boost 2.0
- NVIDIA Adaptive Vertical Sync
- Tecnología NVIDIA Surround
- Compatible para cuatro pantallas simultáneas incluyendo:
 - 2 DVI de doble link
 - HDMI 2.0
 - DisplayPort 1.2
- Preparado para NVIDIA SLI
- Tecnología NVIDIA CUDA
- Compatible con PCI Express 3.0
- Compatible con OpenGL 4.5 & Open CL

ESPECIFICACIONES

NVIDIA GeForce® GTX 950

Número de Parte PNY	VCGGTX9502R2PB
Código UPC	751492592114
Dimensiones de la Tarjeta	8.4" x 4.4" Doble Ranura
Dimensiones de la Caja	13.5" x 8.7" x 2.6"
Peso	2 lb
Núcleos NVIDIA CUDA	768
Velocidad de Núcleo	1025 MHz
Velocidad de Aceleración	1190 MHz
Reloj de Memoria (Gbps)	6.6
Tamaño de Memoria	2GB GDDR5
Interfaz de Memoria	128-bit
Ancho de Banda de Memoria (GB/seg)	105.6
TDP	75 W
Multipantalla	4 Pantallas Simultáneas*
Resolución	4096 x 2160 (Digital)
Entrada de Energía	Uno de 6 pin
Tipo de Bus	PCI-Express 3.0 x16

* El soporte para 4 pantallas solamente para Windows 10, Windows 8, Windows 7 y Windows Vista. Windows XP o versiones anteriores son compatibles hasta con 2 pantallas.

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE SISTEMA:

- Tarjeta madre compatible con PCI Express con una ranura de gráficos de doble ancho x16
 - Un conector de energía suplementaria de 6 pines PCI Express
 - Por lo menos 350 W de energía de sistema³
 - 300 MB de espacio disponible en el disco duro
 - 2 GB de memoria de sistema (4 GB o más recomendados)
 - Sistema operativo Microsoft Windows 10, Windows 8, Windows 7 y Windows Vista (32 o 64 bits)
 - DVD Rom y conexión a internet⁴
1. NVIDIA GameStream requiere de un dispositivo preparado para NVIDIA GameStream.
 2. NVIDIA G-SYNC requiere de un monitor preparado para NVIDIA G-SYNC.
 3. Los requerimientos mínimos de energía están basados en una PC configurada con un procesador Intel Core i7 de 3.2 GHz
 4. El controlador de la tarjeta de gráficos no está incluido en la caja GeForce Experience descargara el controlador GeForce más reciente de internet después de la instalación.