



## NVIDIA® Quadro® K5000 para MAC

## VCQK5000MAC-PB

### Siente el Poder de las Gráficas Profesionales más Potentes del Mundo en la Plataforma Mac Pro de Apple

Desde agencias pequeñas a grandes conglomerados de medios, los profesionales creativos que utilizan Mac Pro de Apple requieren de herramientas que les permiten hacer realidad su visión con la mayor velocidad posible, sin sacrificar calidad. La NVIDIA Quadro K5000 para Mac le brinda a artistas y editores poder e interactividad sin precedente. Las capacidades innovativas para un rendimiento superior y la compatibilidad para administrar hasta 4 monitores la hacen ideal para manejar soluciones de visualización de gran escala.

El diseño de multiprocesadores stream de nueva generación de la Quadro K5000 para Mac ofrece importantes cambios que transforman flujos de trabajo. Entre estos se incluyen formidables incrementos en los ciclos de operación de gráficos clave para nuevos niveles de rendimiento. La memoria en GPU de 4GB soporta escenas más grandes y mejora la interactividad durante el proceso creativo. Con la capacidad de controlar hasta 4 monitores de forma simultánea usando dos conectores DVI y dos DisplayPort y soportar características compatibles con DisplayPort 1.2, la K5000 para Mac brinda una mayor profundidad de color, una mayor frecuencia de actualización y la capacidad de soportar resoluciones muy elevadas de 3840 x 2160 a 60Hz o 4096 x 2160 a 48Hz.

#### El paquete incluye:

- Tarjeta gráfica para profesionales NVIDIA Quadro K5000 para Mac
- Soporte para conector estéreo
- Dos adaptadores DisplayPort a Mini-DisplayPort
- Adaptador DVI-I a VGA
- Guía de inicio rápido impresa

#### Ventaja PNY:

- 3 años de garantía
- Soporte de NVIDIA Quadro para cualquier sistema de cualquier marca
- Asistencia de pre y post venta
- Soporte técnico profesional sin costo
- Ingenieros de aplicación de campo dedicados



PNY ofrece un servicio y compromiso sin igual a sus clientes de gráficas profesionales. Además, PNY ofrece una solución completa que incluye los adaptadores, cables, soportes, controladores y documentación apropiada para asegurar una instalación rápida y exitosa.

#### ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO:

Núcleos CUDA	1536
Memoria de GPU	4GB GDDR5
Interfaz de Memoria	256 bit
Ancho de banda de memoria	173.0 Gb/s
Núcleos CUDA	768
Interfaz de sistema	PCI Express 2.0 x16
Máximo consumo de energía	122 W
Consumo de energía en reposo	18 W
Certificado Energy Star	Si
Solución térmica	Disipador activo Ultra-silencioso
Dimensiones Físicas	4.376" alto x 10.50" doble ranura
Conectores de monitores	DVI-I DL + DVI-D DL + DP 1.2 + DP 1.2
DisplayPort 1.2	Si
DisplayPort con Audio	Si
Soporte VGA	Por medio del adaptador incluido
Número de monitores compatibles	4
Resolución DP 1.2 Máxima	3840 x 2160 a 60Hz O 4096 X 2160 A 48Hz
Resolución DVI-I DL Máxima	2560 x 1600 a 60 Hz
Resolución VGA Máxima	2048 x 1536 a 85 Hz
Soporte HDCP	Si
Soporte 3D Profesional	Si, Por medio del soporte de conector estéreo
API de Gráficos Mac OS X	OpenGL 3.2
API de gráficos Windows	Shader Model 5.0, OpenGL 4.3, DirectX 11
Garantía	3 años
Número de Parte PNY	VCQK5000MAC-PB
Garantía	3 años
Número de Parte PNY	VCQK600-ESPPB

Para más información visita: [www.pny.com/quadro](http://www.pny.com/quadro)