



## PNY GeForce RTX 5070 Ti EPIC-X RGB OC NVIDIA 16 GB GDDR7

PNY GeForce RTX 5070 Ti EPIC-X RGB OC, GeForce RTX 5070 Ti, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 5.0

SKU: VCG5070T16TFXXPB1-O

## Información Técnica

Marca: PNY

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 256 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB

Frecuencia del procesador: 2295 MHz

Soporte para proceso paralelo: No compatible

CUDA: Si

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 Ti Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Sintonizador de TV integrado: No Versión DirectX: 12 Ultimate

Dual Link DVI: No

Tipo de interfaz: PCI Express x16 5.0

Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3

Suministro de energía al sistema mínimo: 750 W

Tipo de enfriamiento: Activo

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

**Procesador** 

CUDA: Si

Núcleos CUDA: 8960

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 Ti

Frecuencia del procesador: 2295 MHz

Aumento de la velocidad de reloj del procesador: 2640 MHz

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Máximas pantallas por tarjeta de video: 4

Memoria

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 256 Bit

Velocidad de transferencia de datos: 28 Gbit/s



Ancho de banda de memoria (máx.): 896 GB/s

**Puertos e Interfaces** 

Tipo de interfaz: PCI Express x16 5.0

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1b

Cantidad de DisplayPorts: 3 Versión de DisplayPort: 2.1b

Desempeño

Sintonizador de TV integrado: No

Versión DirectX: 12 Ultimate

Listo para realidad virtual (RV): Si

Dual Link DVI: No NVIDIA G-SYNC: Si

Edición Overclocked (OC): Si

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Número de ventiladores: 3 Ventilador(es)

Factor de forma: Full-Height/Full-Length (FH/FL)

Altura del soporte: Full-Height (FH)

Número de ranuras: 2.98

Iluminación: Si

Iluminación de color: Multi Color del producto: Negro

Control de energía

Suministro de energía al sistema mínimo: 750 W Conectores de energia suplementario: 1x 16-pin

Potencia de diseño térmico (TDP): 300 W

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64, Windows 11 x64

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Peso y dimensiones

Longitud: 299.7 mm Profundidad: 59.7 mm Altura: **120.1 mm** 

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 382 mm Largo del paquete: 72 mm Alto del paquete: 194 mm

Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Cable de alimentación incluido: Si

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.