



# Tarjeta de Video PNY GeForce RTX™ 4070 SUPER 12GB OC XLR8 ARGB TF, GeForce RTX 4070 SUPER, 12 GB, GDDR6X, 192 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 4.0

PNY GeForce RTX™ 4070 SUPER 12GB OC XLR8 ARGB TF, GeForce RTX 4070 SUPER, 12 GB, GDDR6X, 192 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 4.0

#### SKU: VCG4070S12TFXXPB1-O

### Información Técnica

Marca: PNY

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6X

Bus de memoria: 192 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 12 GB

Frecuencia del procesador: 1980 MHz

Soporte para proceso paralelo: No compatible

CUDA: Si

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles

Procesador gráfico: GeForce RTX 4070 SUPER Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Sintonizador de TV integrado: No Versión DirectX: 12 Ultimate

Versión OpenGL: 4.6 Dual Link DVI: No

Tipo de interfaz: PCI Express x16 4.0

Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3

Suministro de energía al sistema mínimo: 650 W

Tipo de enfriamiento: Activo

### Aspectos destacados

## **Especificaciones**

#### **Procesador**

CUDA: Si

Núcleos CUDA: 7168

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Procesador gráfico: GeForce RTX 4070 SUPER

Frecuencia del procesador: 1980 MHz

Aumento de la velocidad de reloj del procesador: 2520 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: 12 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6X



Bus de memoria: 192 Bit

Velocidad de transferencia de datos: 21 Gbit/s Ancho de banda de memoria (máx.): 504 GB/s

**Puertos e Interfaces** 

Tipo de interfaz: PCI Express x16 4.0

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 3 Versión de DisplayPort: 1.4

Desempeño

Sintonizador de TV integrado: No

Versión DirectX: 12 Ultimate

Versión OpenGL: 4.6

HDCP: Si

HDCP versión: 2.3 Dual Link DVI: No NVIDIA G-SYNC: Si

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Número de ventiladores: 3 Ventilador(es)

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

Número de ranuras: 2 Color del producto: Negro

Control de energía

Suministro de energía al sistema mínimo: 650 W Conectores de energia suplementario: 1x 16-pin

Potencia de diseño térmico (TDP): 220 W

Peso y dimensiones

Longitud: 305.1 mm Profundidad: 40 mm Altura: 119.4 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 380 mm Largo del paquete: 65 mm Alto del paquete: 190 mm

Contenido del empague

Tipo de empaque: Caja

Cable de alimentación incluido: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/540528/tarjeta-de-video-pny-geforce-rtx-4070-super-12gb-oc-xlr8-argb-tf-geforce-rtx-4070-super-12-gb-gddr6x-192-bit-7680-x-4320-pixelespci-express-x16-40

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