



## GIGABYTE GeForce RTX 5070 Ti GAMING OC 16G NVIDIA **16 GB GDDR7**

GIGABYTE GeForce RTX 5070 Ti GAMING OC 16G, GeForce RTX 5070 Ti, 16 GB, GDDR7, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 5.0

### SKU: GV-N507TGAMING OC-16GD

### Información Técnica

Marca: Gigabyte

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 256 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB

Frecuencia del procesador: 2588 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: 12.0 Versión OpenGL: 4.6 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

Desbloquea habilidades de juego incomparables con las tarjetas gráficas NVIDIA de GIGABYTE. Diseñadas para ofrecer el máximo rendimiento y excelencia visual, nuestras GPU redefinen los estándares del gaming. Con soluciones de refrigeración avanzadas y tecnologías de vanguardia, las tarjetas gráficas NVIDIA de GIGABYTE ofrecen imágenes impresionantes y experiencias de juego fluidas, permitiendo a los jugadores dominar cada campo de batalla virtual con confianza y precisión.

# **Especificaciones**

#### **Procesador**

CUDA: Si

Núcleos CUDA: 8960

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 Ti

Frecuencia del procesador: 2588 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 memoria del reloj: 30000 MHz Ancho de banda de memoria (máx.): 28 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: 2.1a

Desempeño

Sintonizador de TV integrado: No

Versión DirectX: 12.0 Versión OpenGL: 4.6 Dual Link DVI: No

NVIDIA G-SYNC: Si

Edición Overclocked (OC): Si Periodo de garantía: 4 Año(s)

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Tecnología de refrigeración: GIGABYTE WINDFORCE 3X

Número de ventiladores: 3 Ventilador(es)

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

Número de ranuras: 2 Iluminación: Si

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

Peso y dimensiones

Peso: 2 kg Longitud: 342 mm Profundidad: 70 mm

Altura: 142 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 264 mm Largo del paquete: 427 mm Alto del paquete: 105 mm

Peso del paquete: 3 kg Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente

Datos de logística

Cantidad por caja de envío: 1 pieza(s)

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/606812/gigabyte-geforce-rtx-5070-ti-gaming-oc-16g-nvidia-16-gb-gddr 7-ti-gaming-oc-16g-nvidia-16-gb-gddr 7-ti-gaming-oc-1$