



GIGABYTE GeForce RTX 5070 EAGLE OC SFF 12G NVIDIA **12 GB GDDR7**

GIGABYTE GeForce RTX 5070 EAGLE OC SFF 12G, GeForce RTX 5070, 12 GB, GDDR7, 192 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 5.0

SKU: GV-N5070EAGLE OC-12GD

Información Técnica

Marca: Gigabyte

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 192 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 12 GB

Frecuencia del procesador: 2587 MHz

Soporte para proceso paralelo: No compatible

CUDA: Si

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 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: 6144

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Procesador gráfico: GeForce RTX 5070

Frecuencia del procesador: 2587 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: GDDR7

Bus de memoria: 192 Bit

Velocidad de memoria del reloj: 28000 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: 3 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

Peso y dimensiones

Peso: 2 kg

Longitud: 290 mm Profundidad: 50 mm

Altura: 120 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 230 mm Largo del paquete: 398 mm Alto del paquete: 85 mm

Peso del paquete: 3 kg Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Guía de instalación rápida: Si

Cables incluidos: Corriente

Datos de logística

Cantidad por caja de envío: 1 pieza(s)