



GIGABYTE GeForce RTX 5070 EAGLE OC ICE SFF 12G

Ref.: TG211541305 P/N: 9VN5070EOI-00-G10

Detalle del producto

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.

- Alimentado por GeForce RTX 5070
- Integrado con interfaz de memoria GDDR7 de 12GB 192bit
- Sistema de refrigeración WINDFORCE
- Compatible con NVIDIA SFF
- Iluminación RGB
- Estructura reforzada

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

GeForce RTX 5070 EAGLE OC ICE SFF 12G Tarjeta Gráfica - 12GB GDDR7, 192 bits, PCI-E 5.0, 2587 MHz Core Clock, 3 x DP 2.1a, 1 x HDMI 2.1b, NVIDIA DLSS 4, GV-N5070EAGLEOC ICE-12GD
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. Alimentado por GeForce RTX 5070 Integrado con interfaz de memoria GDDR7 de 12GB 192bit Sistema de refrigeración WINDFORCE Compatible con NVIDIA SFF Iluminación RGB Estructura reforzada

Tipo de enfriamiento Activo

Familia de procesadores de gráficos NVIDIA

Procesador gráfico GeForce RTX 5070

Capacidad memoria de adaptador gráfico 12 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico GDDR7

Tipo de interfaz PCI Express x16 5.0

Máxima resolución 7680 x 4320 Píxeles

CUDA Si

Núcleos CUDA 6144

Ancho de datos 192 bit

Número de puertos HDMI 1

Cantidad de DisplayPorts 3

Tecnología de enfriamiento GIGABYTE WINDFORCE 3X

Número de ventiladores 3 Ventilador(es)

Sintonizador de TV integrado No

Versión DirectX 12.0

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

Número de ranuras 2

Versión OpenGL 4.6

Dual Link DVI No

Frecuencia del procesador 2587 MHz

NVIDIA G-SYNC Si

Peso 2 kg

Suministro de energía al sistema mínimo 750 W

Guía de instalación rápida Si

Longitud 290 mm

Profundidad 50 mm

Velocidad de memoria del reloj 28000 MHz

Versión HDMI 2.1b

Altura 120 mm

Cables incluidos Poder

Conectores de energía suplementario 1x 16-pin

Edición sobreacelerada (OC, Overclocked) Si

Iluminación Si

Versión de DisplayPort 2.1a

Ancho de banda de memoria (max) 28 GB/s

Máximas pantallas por tarjeta de video 4

Soporte para proceso paralelo No compatible

Cantidad por caja de envío 1 pieza(s)

Color del producto Blanco

Ancho del paquete 230 mm

Profundidad del paquete 398 mm

Altura del paquete 85 mm

Peso del paquete 3 kg

Tipo de embalaje Caja

Periodo de garantía 3 año(s)

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*