



GIGABYTE GeForce RTX 5070 Ti EAGLE OC ICE SFF 16G NVIDIA 16 GB GDDR7

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

SKU: GV-N507TEAGLEOC ICE-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: **2542 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

GIGABYTE GeForce RTX 5070 Ti EAGLE OC ICE SFF 16G. Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA, Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 Ti, Frecuencia del procesador: 2542 MHz. 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. Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles. Versión DirectX: 12.0, Versión OpenGL: 4.6. Tipo de interfaz: PCI Express x16 5.0. Tipo de enfriamiento: Activo, Número de ventiladores: 3 Ventilador(es)

Especificaciones

Procesador
CUDA: Si
Núcleos CUDA: 8960
Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA
Procesador gráfico: GeForce RTX 5070 Ti
Frecuencia del procesador: 2542 MHz
Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles
Soporte para proceso paralelo: No compatible
Máximas pantallas por tarjeta de video: 4

MemoriaCapacidad 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: **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: **Blanco****Control de energía**Suministro de energía al sistema mínimo: **750 W**Conectores de energía suplementario: **1x 16-pin**Potencia de diseño térmico (TDP): **300 W****Peso y dimensiones**Peso: **2 kg**Longitud: **304 mm**

Profundidad: 50 mm
Altura: 126 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
Cables incluidos: Corriente
Datos de logística
Cantidad por caja de envío: 1 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/606806/gigabyte-geforce-rtx-5070-ti-eagle-oc-ice-sff-16g-nvidia-16-gb-gddr7>