



## Zotac GAMING GeForce RTX 5060 Ti Twin Edge OC **NVIDIA 8 GB GDDR7**

Zotac GAMING GeForce RTX 5060 Ti Twin Edge OC, GeForce RTX 5060 Ti, 8 GB, GDDR7, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x8 5.0

### SKU: ZT-B50610H-10M

### Información Técnica

Marca: Zotac

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 128 Bit

Capacidad memoria de adaptador gráfico: 8 GB Soporte para proceso paralelo: No compatible

CUDA: Si

Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles Procesador gráfico: GeForce RTX 5060 Ti 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 x8 5.0

Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3

Suministro de energía al sistema mínimo: 600 W

Tipo de enfriamiento: Activo

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### **Procesador**

CUDA: Si

Núcleos CUDA: 4608

Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA

Procesador gráfico: GeForce RTX 5060 Ti

Aumento de la velocidad de reloj del procesador: 2602 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: 8 GB

Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR7

Bus de memoria: 128 Bit

Velocidad de transferencia de datos: 28 Gbit/s

#### Puertos e Interfaces



Tipo de interfaz: PCI Express x8 5.0

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1b

Cantidad de DisplayPorts: 3 Versión de DisplayPort: 2.1b

Desempeño

Sintonizador de TV integrado: No

Versión DirectX: 12 Ultimate

Versión OpenGL: 4.6

Listo para realidad virtual (RV): Si

HDCP: Si

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

Edición Overclocked (OC): Si

Diseño

Tipo de enfriamiento: Activo

Tecnología de refrigeración: Zotac IceStorm 2.0

Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Diámetro de ventilador: 9 cm

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

Número de ranuras: 2 Preparado para SFF: Si Color del producto: Negro

Control de energía

Suministro de energía al sistema mínimo: 600 W Conectores de energia suplementario: 1x 8-pines

Consumo de energía (máx.): 180 W

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64, Windows 11 x64

Peso y dimensiones

Longitud: 220.5 mm Profundidad: 41.6 mm Altura: 120.2 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 218 mm Largo del paquete: 83 mm Alto del paquete: 283 mm Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Manual: Si

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