



MSI GeForce RTX 5060 8G VENTUS 2X OC NVIDIA 8 GB GDDR7

Ref.: TG21271346 P/N: 912-V537-002

Detalle del producto

- NVIDIA GeForce RTX 5060 8 GB GDDR7
- 7680 x 4320 Pixeles 128 bit 28 Gbit/s PCI Express x16 5.0
- Versión DirectX: 12 Ultimate Versión OpenGL: 4.6
- 145 W 1x 8-pin

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)NVIDIA GeForce RTX 5060 8 GB GDDR77680 x 4320 Pixeles 128 bit 28 Gbit/s PCI Express x16 5.0Número de puertos HDMI: 1 Cantidad de DisplayPorts: 3Versión DirectX: 12 Ultimate Versión OpenGL: 4.6145 W 1x 8-pin

Tipo de enfriamientoActivo

Familia de procesadores de gráficosNVIDIA

Procesador gráficoGeForce RTX 5060

Capacidad memoria de adaptador gráfico8 GB

Tipo de memoria de adaptador gráficoGDDR7

Tipo de interfazPCI Express x16 5.0

Máxima resolución7680 x 4320 Pixeles

CUDASi

Núcleos CUDA3840

Ancho de datos128 bit

Número de puertos HDMI1

Cantidad de DisplayPorts3

Tecnología de enfriamientoMSI TORX FAN 5.0

Número de ventiladores2 Ventilador(es)

Diámetro de ventilador12 cm

Sintonizador de TV integradoNo

Factor de formaFull-Height/Half-Length (FH/HL)

Versión DirectX12 Ultimate

Versión OpenGL4.6

Dual Link DVINo

Aumento de la velocidad de reloj del procesador2527 MHz

NVIDIA G-SYNCSi

Peso511 g

Suministro de energía al sistema mínimo550 W

Longitud197 mm

Profundidad41 mm
Versión HDMI2.1b
Altura120 mm
Velocidad de transferencia de datos28 Gbit/s
Cables incluidosPoder
Consumo energético145 W
Conectores de energía suplementario1x 8-pin
Edición sobreacelerada (OC, Overclocked)Si
Máximas pantallas por tarjeta de video4
Versión de DisplayPort2.1b
Cantidad por caja de envío1 pieza(s)
Color del productoPlata
Peso del paquete829 g
Tipo de embalajeCaja

*** Esta Ficha es de caracter 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*