



PRESUPUESTO

Nombre de marketing	GeForce RTX™ 5060 Ti 8G VENTUS 2X OC PLUS
Memoria	8 GB GDDR7
Motor de gráficos	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 Ti
Norma Bus	PCI Express® Gen 5 x16 (usa x8)
Interfaz de memoria	128 bits
Velocidad del reloj del núcleo (MHz)	Rendimiento extremo: 2617 MHz (MSI Center) Impulso: 2602 MHz
Velocidad de reloj de memoria (MHz)	28 Gbps
Máximo de pantallas	4
Tecnología G-SYNC™	Y
Salida	DisplayPort x 3 (v2.1b) HDMI™ x 1 (como se especifica en HDMI™ 2.1b: hasta 4K 480 Hz o 8K 120 Hz con DSC, Gaming VRR, HDR)
Soporte HDCP	Y
Consumo (O)	180 vatios
Alimentación recomendada (W)	Por determinar
Resolución máxima digital	7680 x 4320
Conectores de alimentación	8 pines x1
Soporte para DirectX Versión	12 Ultimate
Soporte OpenGL Versión	4.6
Dimensiones (mm)	227 x 127 x 41 mm

CONEXIONES



1. DisplayPort
2. HDMI™

CARACTERÍSTICAS



Ventilador doble

Dos ventiladores y un enorme disipador de calor garantizan una experiencia fresca y silenciosa para usted.



VENTILADOR DE STORMFORCE

Siete aspas de ventilador, textura de garra y un arco circular están diseñados para un flujo de aire óptimo con un ruido mínimo.



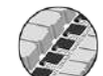
Placa trasera de refuerzo

La placa posterior de refuerzo presenta un diseño de flujo continuo que proporciona ventilación adicional.



Cero Froz

Los ventiladores se detienen completamente cuando las temperaturas son relativamente bajas, eliminando todo ruido.



DrMOS

Las soluciones de etapa de potencia DrMOS proporcionan una gran eficiencia con baja pérdida de potencia y controles de voltaje mejorados.



Fusible

Los fusibles adicionales integrados en la PCB personalizada brindan protección adicional contra daños eléctricos.



Centro MSI

El exclusivo software MSI Center le permite supervisar, ajustar y optimizar los productos MSI en tiempo real.



Postquemador

Tome el control total con el software de overclocking de tarjetas gráficas más reconocido y utilizado en el mundo.