



SPECIFICATIONS

Наименование модели	G5060-8V2W
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060
Интерфейс	PCI Express® Gen 5 x16 (uses x8)
Частота ядра	Экстремальная производительность: 2512 МГц (MSI Center) Boost: 2497 МГц
Пропускная способность памяти (ГБ/с)	28 Гбит/с
Память	8ГБ GDDR7
Шина памяти	128-bit
Выходы	DisplayPort x 3 (v2.1b) HDMI™ x 1 (по стандарту HDMI™ 2.1b: до 4K 480Гц или 8K 120Гц с DSC, Gaming VRR, HDR)
Поддержка HDCP	Есть
Потребляемая мощность (W)	145 Вт
Коннекторы питания	8-pin x1 (Рекомендуется блок питания ATX 3.1)
Реком. источник питания (Вт)	550 Вт
Размеры карты (мм)	197 x 120 x 41 мм
Вес (карты / с упаковкой)	511 г / 829 г
Marketing Name	GeForce RTX™ 5060 8G VENTUS 2X WHITE
Поддерживаемая версия DirectX	12 Ultimate
Поддержка OpenGL версии	4.6
Максимум дисплеев	4
Технология G-SYNC™	Есть
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320

CONNECTIONS

FEATURES



Dual Fan

Two fans and a huge heatsink ensure a cool and quiet experience for you.



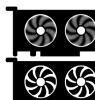
TORX FAN 5.0

Fan blades linked by ring arcs and a fan cowl work together to stabilize and maintain high-pressure airflow.



Reinforcing Backplate

The reinforcing backplate features a flow-through design that provides additional ventilation.



Zero Frozr

The fans completely stop when temperatures are relatively low, eliminating all noise.



Fuse

Additional fuses built into the custom PCB provide additional safeguards against electrical damage.



DrMOS

DrMOS power stage solutions provide great efficiency with low power loss and enhanced voltage controls.



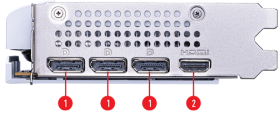
MSI Center

The exclusive MSI Center software lets you monitor, tweak and optimize MSI products in real-time.



Afterburner

Take full control with the most recognized and widely used graphics card overclocking software in the world.



1. DisplayPort
2. HDMI™