



SPECIFICATIONS

Наименование модели	G5060-8V2WM
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060
Интерфейс	PCI Express® Gen 5 x16 (используется x8)
Частота ядра	Экстремальная производительность: 2512 МГц (MSI Center) Boost-частота : 2497 МГц
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	Да
Потребляемая мощность (W)	145 Вт
Коннекторы питания	8-pin x1
Реком. источник питания (Вт)	550 Вт
Размеры карты (мм)	197 x 120 x 41 мм
Вес (карты / с упаковкой)	542 г / 860 г
Marketing Name	GeForce RTX™ 5060 8G VENTUS 2X WHITE MAX
Поддерживаемая версия DirectX	12 Ultimate
Поддержка OpenGL версии	4.6
Максимум дисплеев	4
Технология G-SYNC™	Да
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™

FEATURES



Dual Fan

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



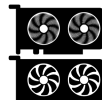
TORX FAN 5.0

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



Metal Backplate

A sturdy metal backplate strengthens the graphics card while the airflow vent design reduces excess heat.



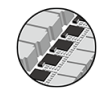
Zero Frozr

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.