



SPECIFICATIONS

Наименование модели	GeForce RTX™ VENTUS 12G
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060
Интерфейс	PCI Express x16 3.0
Ядер CUDA®	2176
Частота памяти (МГц)	14 Гб/с
Память	12ГБ GDDR6
Интерфейс памяти	192-bit
Выходы	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI™ x 1(поддержка режима 4K / 60 Гц по стандарту HDMI™ 2.0b)
Потребляемая мощность (W)	184 W
Коннекторы питания	8-pin x 1
Реком, источник питания (W)	500 W
Размеры карты (мм)	231 x 128 x 42 мм
Поддержка DirectX версии	12 API
Поддержка OpenGL версии	4.6
Подключение дисплеев	4
Поддержка HDCP	Y
Поддержка VR	Y
Технология G-SYNC™	Y
Адаптивная вертик. синхронизация	Y
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320

FEATURES



DUAL FAN THERMAL DESIGN

Dual fans covers more area of heatsink to take heat away more efficiently.



MSI Afterburner

Лучшее программное обеспечение для разгона с расширенными возможностями управления и аппаратным мониторингом в реальном времени.



SOLID BACKPLATE

Increases toughness of the card to prevent bending while complementing the design.



VR Ready

Certified to provide the performance required for a smooth experience in your VR adventures.



TORX FAN 2.0

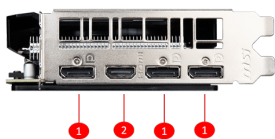
Award-winning fan design combining two different fin designs for cool & quiet gaming.



NVIDIA® G-SYNC®

Gives you more of what you want in a gaming experience. Incredibly smooth, tear-free gameplay at refresh rates up to 240 Hz.

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™