



SPECIFICATIONS

Наименование модели	GeForce RTX™ 3050 VENTUS 2X XS 8G OC
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
Интерфейс	PCI Express® Gen 4 x8
Ядер CUDA®	2560
Частота памяти (МГц)	14 Гб/с
Память	8ГБ GDDR6
Интерфейс памяти	128-bit
Выходы	DisplayPort x 1 (v1.4a) HDMI™ x 1 (поддержка режима 4K/120Гц по стандарту HDMI™ 2.1) DL-DVI-D x 1
Потребляемая мощность (W)	115 Вт
Коннекторы питания	6-pin x 1
Реком, источник питания (W)	500Вт
Размеры карты (мм)	205 x 112 x 45 мм
Поддержка DirectX версии	12 Ultimate
Поддержка OpenGL версии	4.6
Подключение дисплеев	3
Поддержка HDCP	Y
Технология G-SYNC™	Y
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320
Вес	570 г / 774 г

FEATURES



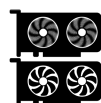
Двухвентиляторный кулер

Огромный радиатор и два вентилятора – залог тишины и низкой рабочей температуры.



Усиленная пластина

Обратную часть видеокарты прикрывает прочная пластина.



Технология Zero Frozr

Технология Zero Frozr означает полную остановку вентиляторов при низкой температуре графического процессора, что делает видеокарту абсолютно бесшумной.



Оригинальная печатная плата

Оптимизированная разводка печатной платы с усиленными соединениями между ее компонентами обеспечивает улучшенную, стабильную работу всего устройства.



Эксклюзивное приложение MSI Center

Эксклюзивное приложение MSI Center позволяет осуществлять мониторинг и настраивать параметры устройств MSI в режиме реального времени.



Утилита Afterburner

Самая известная и широко используемая утилита для разгона видеокарты предоставляет пользователю полный контроль над устройством.

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI™
3. DL-DVI-D