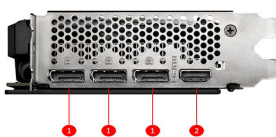




SPECIFICATIONS

Наименование модели	GeForce RTX™ 3060 VENTUS 2X 8G OC
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060
Интерфейс	PCI Express® Gen 4
Ядер CUDA®	3584
Частота памяти (МГц)	15 Гбит/с
Память	8ГБ GDDR6
Интерфейс памяти	128-бит
Выходы	DisplayPort x 3 (v1.4a) / HDMI x 1 (поддержка режима 4K / 120 Гц по стандарту HDMI 2.1)
Потребляемая мощность (W)	170 Вт
Коннекторы питания	8-pin x 1
Реком, источник питания (W)	550 Вт
Размеры карты (мм)	235 x 124 x 42 мм
Поддержка DirectX версии	12 Ultimate
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

CONNECTIONS



1. DisplayPort
2. HDMI

FEATURES



Вентиляторы TORX FAN 3.0

Вентиляторы Torx Fan 3.0 создают усиленное статическое давление, увеличивая эффективность охлаждения.



Оригинальная печатная плата

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



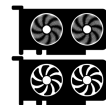
Утилита Afterburner

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



Двухвентиляторный кулер

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



Технология Zero Frozr

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



ПРОЧНАЯ ЗАДНЯЯ ПЛАСТИНА

Обратную сторону видеокарты прикрывает прочная пластина со шлифованной поверхностью.



Эксклюзивное приложение MSI Center

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