



SPECIFICATIONS

Наименование модели	GeForce RTX™ 3050 VENTUS 2X XS WHITE 8G OC
Графический процессор	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
Интерфейс	PCI Express® Gen 4 x16 (uses x8)
Частота ядра	Boost: 1807 MHz
Частота памяти (МГц)	14 Gbps
Память	8GB GDDR6
Шина памяти	128-bit
Выходы	DisplayPort x 1 (v1.4a) HDMI™ x 1 (Supports 4K@120Hz as specified in HDMI™ 2.1) DL-DVI-D x 1
Поддержка HDCP	Y
Потребляемая мощность (W)	115 W
Коннекторы питания	6-pin x 1
Реком. источник питания (Вт)	500 W
Размеры карты (мм)	205 x 112 x 45 mm
Вес (карты)	570 g / 774 g
Поддерживаемая версия DirectX	12 Ultimate
Поддержка OpenGL версии	4.6
Максимум дисплеев	3
Технология G-SYNC™	Y
Максимальное цифровое разрешение	7680 x 4320

FEATURES



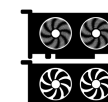
Двухвентиляторный кулер

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



Усилиительная 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