

НАЗНАЧЕНИЕ

Данная компьютерная мышь является периферийным устройством ввода, позволяющим координировать положение графического указателя (курсора) в визуальном интерфейсе операционной системы, а также отдавать различные команды управления, обеспечивающие контроль над процессами в операционной системе устройства, к которому осуществлено подключение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип подключения: беспроводной
- Количество кнопок: 6
 - + переключатель режимов подключения
 - + кнопка переключения режимов подсветки
- Разрешение оптического сенсора: 800/1200/1600/2400/3200 DPI
- Ресурс нажатий: до 5 000 000
- Рабочая дистанция: до 10 м
- Подсветка: RGB (16 млн. цветов)
- Режимы подсветки: динамичный/статичный
- Встроенная память: 4 МБ
- Симметричный дизайн
- Интерфейс подключения: USB-ресивер/Bluetooth-подключение
- Радиосвязь на частоте: 2.4 ГГц
- Тип аккумулятора: встроенный, Li-Ion
- Емкость аккумулятора: 400 мАч
- Кабель USB Type-C для зарядки: 40 см
- Потребление: 3.7 В ≈ 10 мА
- Размер: 123 x 68 x 40 мм
- Вес: 90 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Игровая мышь Nitro OMR304
- USB-ресивер
- Кабель USB Type-C для зарядки
- Краткое руководство пользователя

СОВМЕСТИМОСТЬ

- ОС семейства Windows®
- USB-разъем

СХЕМА

1. Колесо прокрутки
2. Средняя кнопка мыши
3. Правая кнопка
4. Изменение уровня разрешения оптического сенсора 800/1200/1600/2400/3200 DPI
5. Кнопка «Вперед»
6. Кнопка «Назад»
7. Переключение режимов подключения
8. Переключение режимов подсветки
9. Отсек для USB-ресивера



ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

1. Извлеките устройство из упаковки.
2. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует — обратитесь к продавцу.

Режим 2.4 ГГц:

Переведите переключатель в нижней части мыши в положение 2.4 ГГц – индикатор быстро замигает зеленым цветом. После подключения USB-ресивера мышь можно использовать в обычном режиме, если мышь и ресивер соединены в пару (если они не сопряжены: переведите переключатель в положение 2.4 ГГц, нажмите три кнопки: «левая», «средняя» и «правая» в течение 3 секунд. Индикатор режима 2.4 ГГц замигает, и мышь начнет режим проверки. Подключите USB-ресивер в течение 20 секунд. Если соединение выполнено успешно, индикатор загорится на 2 секунды, а затем погаснет. Мышь готова к использованию.

Режим Bluetooth:

Переведите переключатель в нижней части мыши в положение BT – индикатор быстро замигает синим цветом. Устройство автоматически выполнит поиск «NitroOMR304». Подключитесь к выбранному устройству. Мышь готова к использованию. Для подключения другого устройства: переведите переключатель в положение BT и нажмите три кнопки мыши: «левая», «средняя» и «правая» в течение 3 секунд. Индикатор режима BT быстро замигает, и мышь перейдет в режим поиска Bluetooth. Когда устройство выполнило поиск «NitroOMR304», нажмите для подключения. Индикатор будет гореть в течение 2 секунд, а затем погаснет. Это означает, что мышь можно использовать в обычном режиме.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Периодически разминайте пальцы рук и запястья;
- Делайте перерывы в работе;
- Не напрягайте предплечье, держите запястья расслабленными.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не разбирайте устройство и не пользуйтесь им при ненормальных условиях.
- Не погружайте устройство в воду.
- В случае неработоспособности устройства повторите процедуру подключения устройства к ПК/ноутбуку.
- Для успешного соединения между подключаемыми устройствами дистанция должна быть не более 10 метров. Если соединение не было установлено – выключите устройство и повторите все шаги заново.
- Если проблемы сохраняются после попытки их устранить, то обратитесь за помощью к продавцу.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо специального монтажа.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Температура

- Температура эксплуатации: от минус 10 °С до 50 °С.
- Температура хранения и транспортировки: от минус 20 °С до 60 °С.

Влажность (без образования конденсата):

- Оптимальный уровень влажности для эксплуатации: от 10% до 90%.
- Уровень влажности для хранения и транспортировки: от 10% до 95%.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через торговые розничные сети и не требует специальных условий.

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ

При обнаружении неисправности не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Отключите его от питания и обратитесь к квалифицированному специалисту по техническому обслуживанию.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Не выбрасывайте устройство как обычный мусор. Сдайте его на переработку, чтобы свести к минимуму загрязнение окружающей среды.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ С УЧЕТОМ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ В ЖИЛЫХ, КОММЕРЧЕСКИХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ

Данное устройство предназначено для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредоносных факторов.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок составляет 1 (один) год со дня продажи. Срок службы продукции исчисляется со дня производства и составляет 2 (два) года. Учитывая высокое качество и надежность продукции ACER, фактический срок службы изделия может значительно превышать официально установленный срок службы. Для получения гарантийного обслуживания просим обратиться по месту приобретения изделия.

ПРИМЕЧАНИЕ: гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы – кабели, шнуры, переходники, заглушки корпуса и корпусного конструктива, заменяемые источники питания, программное обеспечение. При возникновении вопросов касательно продукции просим обращаться в Службу поддержки acersupport@itclinic.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Shenzhen Loyal Electronics Co., Ltd
Address: No.5, First Industry Park,
Shanmen Yanluo, Bao'an District,
Shenzhen, China

Шеньжень Лоял Электроникс Ко, Лтд.
Адрес: Но. 5, Ферст Индастри Парк,
Шанмэнь Яньлуо, Баоань Дистрикт,
Шеньжень.
Сделано в Китае

ИМПОРТЕР

ООО «Мерлион»
Адрес: 143401, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицо: ООО «Мерлион»
Адрес: 143401, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, к. 1, этаж 8, каб. 819

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Дата изготовления указана на упаковке.

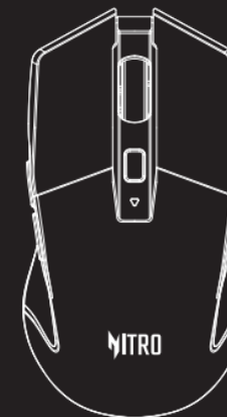
Гарантийный срок: 1 год, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Срок службы: 2 года.

NITRO GAMING MOUSE OMR304
СДЕЛАНО В КИТАЕ

NITRO

ИГРОВАЯ МЫШЬ
OMR304



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ