

EDGE

GAMING MOUSE



Мышь проводная ARDOR GAMING Edge

Руководство по эксплуатации

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров.

Новых побед и самых ярких впечатлений!

Мышь проводная — устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

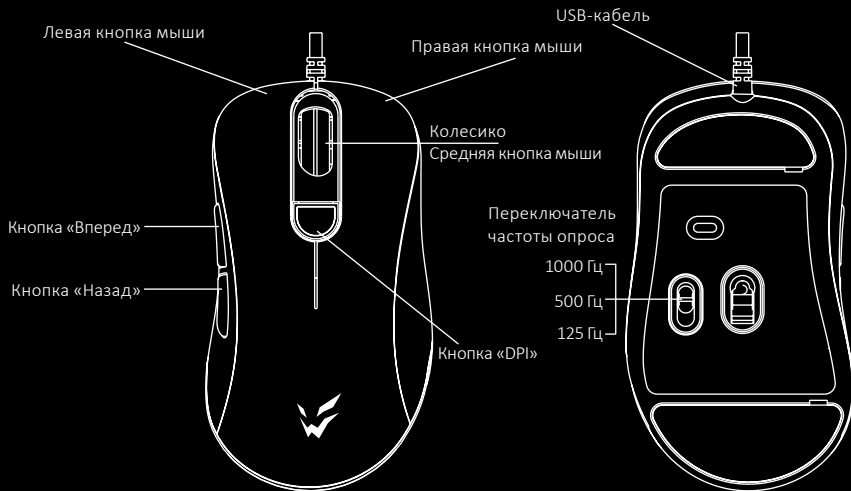
Технические характеристики

- Модель: ARD-EG3327-BK
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Оптический светодиодный сенсор: PAW3327
- Энкодер: F-SWITCH
- Режимы DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6200 (макс 12400 DPI)
- Ускорение: 30 G
- Макс. скорость слежения: 220 IPS
- Частота опроса: 125 — 500 — 1000 Гц
- Переключатели: Huano blue shell, до 20 миллионов нажатий
- Подсветка: RGB
- Материал изготовления: пластик
- Тип подключения: кабель USB 2,0
- Кабель: эластичный паракорд, 1,8 м
- Размер мыши: 122 × 66 × 42 мм
- Вес: 78 г

Комплектация

- Устройство
- Набор сменных ножек
- Сменные кнопки DPI
- Руководство по эксплуатации

Схема устройства



Введение в эксплуатацию

1. Подключите устройство к USB-порту компьютера с помощью кабеля.
2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово к использованию.

Примечание

Если мышь не подключается, убедитесь, что мышь включена в USB порт компьютера, если после проверки мышь все еще не получается подключить, попробуйте вставить кабель в другой USB порт компьютера.

Программное обеспечение (ПО)

4. Данная мышь имеет ПО, которое поможет Вам персонализировать настройки для мыши.
5. Скачать ПО можно на сайте <https://www.dns-shop.ru/>, на странице товара.
6. Перед тем как начать скачивание ПО, убедитесь, что Вы скачиваете его из нужной карточки товара (для этого введите цифро-буквенное наименование модели, которое указано на коробке, в руководстве по эксплуатации, сзади на мышке).
7. С помощью ПО Вы можете переназначить клавиши на нужные Вам команды с помощью макросов, а так же изменить значения клавиш по умолчанию.

Примечание:

- **Если ПО не видит мышь**
Проверьте не открыто ли на Вашем рабочем столе какое-либо другое ПО, необходимо закрыть все сторонние ПО. Если к вашему компьютеру подключено более одной мыши, сначала отключите другую мышь.
- **Если открытых сторонних ПО нет и мышь подключена одна**
Попробуйте удалить ПО, временно отключите антивирусную защиту, скачайте ПО снова, согласно описанной инструкции, проверьте соединение мыши с ПО.
- Если решения, описанные выше не помогли, сообщите в службу поддержки.

Настройка DPI и индикация

1. Уровни DPI: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200 / 6200.

Максимального разрешения датчика в 12400 DPI можно достичь с помощью настройки в программном обеспечении.

2. Нажимайте кнопку «DPI» на верхней стороне мыши для последовательной смены уровня DPI.

Цвет подсветки колеса мыши будет указывать на текущий уровень DPI:

- 400 DPI: красный цвет;
- 800 DPI: синий цвет;
- 1200 DPI: зеленый цвет;
- 2400 DPI: желтый цвет;
- 3200 DPI: бирюзовый цвет;
- 6200 DPI: фиолетовый цвет.

Частота опроса

Значение частоты опроса можно настроить с помощью соответствующего переключателя.

Доступные значения 125 / 500 / 1000 Гц. Значение по умолчанию — 500 Гц.

Подсветка

Подсветку можно настроить или отключить с помощью ПО.

Доступное количество режимов подсветки: 10.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Актуальный список сервисных центров по адресу: www.dns-shop.ru/service-center

Срок гарантии: 18 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Дата изготовления указана на упаковке.

Дополнительная информация

Manufacturer: SHENZHEN XINCHUNQI TECHNOLOGY CO., LTD.

501 Bailichun building, no.28, Xintang road, Xintian community, Fuyong street, Baoan district, Shenzhen, China.

Изготовитель: Шэньчжэнь Синьчуньци Тэкнолоджи Ко., Лтд.

501, зд. Байличунь, шоссе Синьтан 28, Синьтянь Комьюнити, ул. Фуюн, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России : ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



www.ardor-gaming.com