

aceline

Руководство по эксплуатации Клавиатура проводная + мышь беспроводная 802-NF

Назначение устройства

Клавиатура — это устройство ввода, предназначенное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

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

Технические характеристики

- Модель: 802-NF.
- Торговая марка: Aceline.
- Область применения: бытовое.

Клавиатура

- Тип подключения: проводной.
- Тип клавиатуры: мембранная.
- Общее количество клавиш: 104.
- Материал корпуса: пластик.
- Габариты: 450 × 168 × 25 мм.
- Вес: 470 г.
- Цифровой блок: есть.
- Длина кабеля: 1,45 м.

Мышь

- Тип подключения: беспроводной.
- Тип мыши: оптическая светодиодная.
- Частота опроса: 125 Гц.
- Материал корпуса: пластик.
- Габариты: 113,5 × 61 × 36 мм.
- Вес: 85 г.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.
- Диапазон частот: 2400–2483 МГц.
- Мощность передатчика: до 100 мВт.

Комплектация

- Клавиатура.
- Мышь.
- USB-ресивер мыши.
- Батарейка — 1 шт.
- Руководство по эксплуатации.

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.
- Не используйте устройство в коммерческих целях.

Эксплуатация

Введение в эксплуатацию

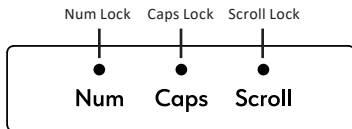
1. Вставьте батарейку (входит в комплект) в батарейный отсек в нижней части мыши. Закройте крышку отсека. Переведите переключатель питания в положение «ON».
2. Достаньте USB-ресивер из нижней части мыши и подключите его к USB-порту компьютера. Ресивер по умолчанию сопряжен с устройством, поэтому соединение установится автоматически.

Примечания:

- в случае возникновения сбоя при подключении одновременно зажмите правую кнопку и колесико мыши для того, чтобы устройство перешло в режим повторного сопряжения — при этом индикатор колесика начнет мигать. Для завершения подключения еще раз вставьте ресивер в USB-порт.
 - По окончании срока службы батарей, входящих в комплект устройства, не выбрасывайте их вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация устройства и батарей должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
3. Подключите разъем проводной клавиатуры к USB-порту компьютера.
 4. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на ПК.
 5. Устройства готовы к использованию.

LED-индикаторы функций клавиатуры

Когда функция включена, индикатор горит зеленым, когда выключена — гаснет.



Кнопка переключения DPI/CPI мыши

Маленькая кнопка, расположенная над колесиком мыши, предназначена для переключения между тремя доступными уровнями DPI (чувствительность сенсора): 800 DPI → 1200 DPI (по умолчанию) → 1600 DPI. Чем выше значение, тем быстрее курсор будет передвигаться по экрану.

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 °C до 40 °C 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.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

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.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan Haofeng Electronic Technology Co.,Ltd.
Room 102, Building 1, No. 179 Chaocheng Road, Chashan Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Дунгуань Хаофэн Электроник Тэктолоджи Ко., лтд.
Каб. 102, зд. 1, шоссе Чаохэн №179, Чашань, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России / Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНСЛОДЖИСТИК».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

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



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.2