

Мышь беспроводная WM-904

DEXP

Назначение устройства

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

Технические характеристики

- Модель: WM-904.
- Торговая марка: DEXP.
- Тип мыши: оптическая (светодиодная).
- Тип подключения: USB ресивер, 2.4 ГГц.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.4.
- Рабочая частота: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Разрешение сенсора: 1000/1200/1600 dpi.
- Частота опроса: 125 Гц.
- Общее количество кнопок: 4.
- Емкость аккумулятора: 500 мА·ч.
- Параметры питания: 3,7 В, 10 мА.
- Время работы: до 50 часов.
- Габариты: 113 × 58 × 27 мм.
- Совместимость с ОС: Windows.
- Вес: 66 г.
- Длина кабеля USB: 80 см.
- Бесшумные переключатели.
- Комплектация: беспроводная мышь, USB-приемник, кабель USB 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.

Инструкция по эксплуатации

1. Возьмите USB-приемник сигнала мыши и подключите его к USB-порту компьютера.
2. Включите мышь, переведя выключатель на ее нижней стороне в положение «ON».
3. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
4. Устройство готово к использованию.

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.
- 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 муниципалитетских органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮАНЬИЧАН ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.

Зд. В, №60, шоссе Чжуан Вилэдж, промпарк Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

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

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).



Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.