

Руководство по эксплуатации

Мышь беспроводная

DEXP

Технические характеристики

- Модель: WM-803WH, WM-803BL, WM-803PU, WM-803TQ.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Разрешение сенсора: 800/1200/1600 dpi.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: USB 2.0.
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.4.
- Рабочая частота: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Тип батареек: 1 × AA.
- Совместимость с ОС: Windows/macOS/Linux.
- Торговая марка: DEXP.

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

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
5. 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.

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 отопляемых 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.
- Перевоз 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- По окончании срока службы устройства и батареек, входящих в комплект устройства, не выбрасывайте их вместе с остальными бытовыми отходами. Вместо этого устройство и батарейки подлежат сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования. Более подробную информацию о пунктах приема можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Manufacturer: Huizhou Power 3 Electronical Technology Co., Ltd.
Changbu Village, Xinxu Town, Huiyang District, Huizhou City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Хуэйчжоу Пауэр 3 Электроникал Тэктолоджи Ко., Лтд.
Д. Чанбу, Синьсюй, р-н Хуэйян, г. Хуэйчжоу, 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).

