

Мышь беспроводная WM-V33S

DEXP

Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

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

Технические характеристики

- Модель: WM-V33S.
- Торговая марка: DEXP.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Разрешение сенсора: 1000 / 1200 / 1600 DPI.
- Переключатели: Silent (1 млн нажатий).
- Интерфейс подключения: 2.4G.
- Стандарт связи: GFSK 802.15.4.
- Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБ.
- Рабочая дистанция: 7–10 м.
- Частота опроса: 250 Гц.
- Ускорение: 10G.
- Сенсор: Pixart 3065.
- Материал: пластик.
- Совместимость: Windows.
- Питание: батарея типа AA (алкалиновая).
- Габариты: 103 × 74 × 42 мм.
- Вес: 87 ± 5 г.

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.

Эксплуатация

1. Снимите крышку нижнего отсека мыши, достаньте приемник (ресивер).
2. Подключите приемник (ресивер) к USB-порту компьютера.
3. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
4. Нажимайте на кнопку «DPI» на верхней стороне мыши (находится под колесом) для последовательной смены уровня DPI.
5. Мышь готова 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 °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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Manufacturer: Dongguan Weisite Technology Co., Ltd.
Room 301, Building 1, No. 19 Minchang Road, Nance, Humen Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Дунгуань Вэйсайт Тэкнолоджи Ко., Лтд. Каб. 301, зд. 1, шоссе Миньчан №19, Наньцэ, Хумэнь, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России / 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.