

БЕСПРОВОДНАЯ МЫШКА

DIALOG POINTER MR0P-01UBT

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Вы сделали выбор в пользу беспроводной мышки Dialog Pointer - сердечная благодарность за доверие.

Отличительной чертой устройства является стильный дизайн и компактный размер, что делает его прекрасным выбором при использовании на небольшом по площади рабочем месте.

USB и блютуз интерфейсы позволяют подключать и отключать мышку в любой момент. Для этого вам не нужно выключать компьютер или перезагружать операционную систему, нет необходимости в каких-либо дополнительных настройках.

Использование беспроводного интерфейса передачи данных на частоте 2,4 ГГц предоставляет неограниченную свободу по организации рабочего места, уверенный приём сигнала возможен на расстоянии до 8 — 10 метров. Новейшие энергосберегающие технологии обеспечивают работу устройства на одном комплекте щелочных (алкалиновых) батареек в течение длительного срока - от нескольких недель до нескольких месяцев, в зависимости от интенсивности использования.

Изделие предназначено для работы с персональными компьютерами, работающими под управлением ОС Windows.

Перед подключением изделия внимательно прочтите настоящее руководство.

Комплект поставки

- Мышка - 1 шт.
- Приёмное устройство (приёмник) - 1 шт.
- Батарейка «AAA» - 2 шт.
- Гарантийный талон - 1 шт.
- Упаковка - 1 шт.

Меры предосторожности

При возникновении неисправностей, все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Не располагайте изделие и/или его компоненты вблизи радиаторов отопительных приборов и под прямыми лучами солнца.

Располагайте изделие и/или его компоненты на некотором удалении от прочих устройств и предметов для обеспечения лучшей вентиляции и охлаждения электронных элементов.

Не допускайте попадания предметов внутрь изделия через технологические отверстия.

Не допускайте попадания влаги внутрь изделия.

Не роняйте изделие. Избегайте вибрации, тряски, ударов.

Изделие предназначено для эксплуатации в жилых помещениях с нормальной температурой и влажностью воздуха.

Изделие в упакованном виде может храниться в складских отапливаемых помещениях и транспортироваться при температуре воздуха от +5°C до +35°C и относительной влажности

воздуха не более 95%. В атмосфере не должны присутствовать пары кислот, щелочей или других химически активных веществ, которые могут вызвать коррозию покрытия и элементов изделия.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки изделия, это может испортить его внешнее покрытие. Чистку проводите только с помощью мягкой сухой чистой материи.

При возникновении запаха дыма, задымлении, искрении или возгорании изделия немедленно отключите его и обратитесь в сервисную службу для исправления поломки.

Полностью выключайте питание изделия, если оно долгое время не используется.

Извлекайте элементы питания из батарейных отсеков в случае, если изделие долгое время не используется.

Избегайте длительной непрерывной работы с изделием, берегите ваши кисти и пальцы.

Подключение

Внимание! При подключении устройств через порт USB предварительно убедитесь, что соответствующие настройки в BIOS Setup Вашего компьютера разрешают подключение USB устройств такого типа, а в Windows установлены все последние версии драйверов для шины USB. Неверные настройки в BIOS Setup и не установленные или неправильно установленные драйверы Windows могут привести к некорректной работе устройств.

Аккуратно распакуйте изделие. Сохраните упаковку для безопасного хранения и транспортировки изделия в будущем. Извлеките приёмное устройство из специального отделения на нижней поверхности мышки. Подключите приёмное устройство к компьютеру к свободному порту USB. Обратите внимание на то, что приёмное устройство должно быть подключено к компьютеру (ноутбуку) до установки батареек в мышку.

Откройте батарейный отсек в нижней части корпуса мышки. Установите батарейки из комплекта поставки в батарейный отсек мышки. При установке батареек соблюдайте полярность (см. метки “+” и “-” в батарейном отсеке и на элементах питания). Закройте батарейный отсек. Разместите мышку на столе.

Проверьте работоспособность мышки после того, как операционная система закончит установку и конфигурирование драйверов для нового устройства.

Подключение с использованием блютуз

Для подключения мышки к настольному компьютеру или ноутбуку, поддерживающему работу беспроводных устройств по протоколу блютуз, приёмное устройство не должно быть подключено к USB порту компьютера (ноутбука), оставьте его в специальном отсеке в корпусе мышки. Просто включите блютуз-адаптер компьютера/ноутбука и запустите поиск новых блютуз-устройств, затем осуществите подключение к новому найденному блютуз-устройству. При проблемах с подключением попробуйте вновь извлечь и установить обратно батарейки, после чего повторите попытку подключения.

Кнопки мышки

Помимо двух основных кнопок (больших левой и правой) мышка Dialog Pointer снабжена дополнительными кнопками, упрощающими выполнение некоторых действий:

- Кнопка, скомбинированная с колесом прокрутки, обеспечивает функцию автопрокрутки.

После нажатия на эту кнопку перемещение мышки влево-вправо и вверх-вниз будет прокручивать содержимое активного окна в соответствующем направлении. Повторное нажатие

на кнопку отключит функцию автопрокрутки.

- Кнопка “DPI” в верхней части мышки служит для переключения разрешения, т.е. меняет чувствительность мышки и скорость перемещения курсора вслед за перемещением мышки. Первоначальное разрешение равно 1200 dpi. При первом нажатии на кнопку включается режим высокого разрешения 1600 dpi, при втором нажатии на кнопку включается режим низкого разрешения 800 dpi, следующее нажатие на кнопку вернёт мышку в режим нормального разрешения 1200 dpi.

- Две кнопки на левой поверхности мышки выполняют команды «Вперёд» и «Назад» в Проводнике Windows или интернет-браузере.

Отдел для приёмного устройства

В нижней части корпуса мышки предусмотрен специальный отдел для хранения приёмника. Маленький USB приёмник, помещённый в этот отдел, не потеряется при перевозке мышки в сумке или кейсе для ноутбука.

Замена элементов питания

О необходимости замены элементов питания свидетельствуют неожиданные рывки и остановки курсора мышки, значительное уменьшение дистанции между ней и приёмником, при которой она остаётся работоспособной, прекращение работы мышки.

Внимание! Батарейки, идущие в комплекте, не являются перезаряжаемыми. Попытка их подзарядить может привести к возгоранию или взрыву. Не пытайтесь заряжать их и не пытайтесь продлить их срок службы каким-либо физическим или химическим воздействием. Батарейки, отслужившие свой срок, подлежат утилизации. Для достижения большего времени работы используйте щелочные (алкалиновые) батарейки.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

Информация о месяце и годе изготовления изделия нанесена на наклейку на корпусе изделия и содержится в последних четырёх цифрах поля «P.D.» в формате «ММГГ».

Изготовитель: «Фенг Хуанг Лимитед» (Feng Huang Limited), 10/Ф, Баскервилль Хаус, 13 Дудделл стрит, Сентрал, ГК, Китай

Импортер: ООО «Диалог», 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86, лит. А, пом. 9Н.

Сделано в Китае.

<https://www.dialoginvest.com>

