Адаптированная мышка в наборе



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Производитель: «Энейблинг дэвайсис» 50 Бродвей, Хоторн, штат Нью-Йорк 10532 Тел.: 914-747-3070/Ф.: 914-747-3480 Горячая линия: 800-832-8697

Функции: управление курсором (при помощи движений головы); управление левой и правой кнопками мышки, включение/выключение блокировки (при помощи переключателей).

Устройство совместимо с Windows 7, 8 и XP, ОС Mac 10 и Linux 9.0 (или более поздней версии), ОС Chrome и Android 4.0, 5.0.

Питание: перезаряжаемый литиевый аккумулятор 3,7 V

Размер головного пульта: 8,9х3,2х3,2 см

Размер настольного пульта управления: 25,4x10,2x5 см

Вес каждого устройства – 0,23 кг

В комплект входит:

- Головной пульт с тремя шнурами для соединения с кнопкамипереключателями;
- Эластичный ремень с возможностью регулировки для крепления на голове;
 - Настольный пульт управления;
 - Беспроводной USB-приемник.

Принцип работы

 Мышка работает от несъемного литиевого аккумулятора 3,7 V. Чтобы зарядить мышку, присоедините входящий в комплект поставки USB-кабель к USB-порту вашего компьютера или используйте кабель от зарядного устройства вашего телефона или планшета (см. фото №1). Во время зарядки индикатор на мышке будет гореть красным, при полной зарядке он станет синим и отключится. Полная зарядка длится от 1 до 3 часов.



Фото № 1

2. Далее необходимо подключить один, два или три внешних

переключателя во входной разъем. Удостоверьтесь, что когда переключатель разъем, вставляете В надежно фиксируется. Промежутков быть не должно (см. фото №2). Один из разъемов помечен ON/OFF/Lock, он включает или выводит из режима сна мышку, а также фиксирует положение курсора на экране. Обратите внимание: чтобы сохранить заряд батареи, мышка переходит в спящий режим после 2 минут бездействия. Активация любого переключателя выведет ее из сна. Функция фиксации используется, чтобы поместить курсор в центре экрана, если кажется, что он двигается в сторону. В ОС Chrome, которая имеет много встроенных вспомогательных функций, Вы можете использовать любое устройство на базе ОС Chrome (например, Chromebook, Chromebase) всего Chromebox или лишь переключателем и мышкой.

TO THE TOTAL OF THE PROPERTY O

Фото № 2

- 3. Также на устройстве есть разъемы для функций правой и левой кнопок мыши.
- 4. Маленький USB-приемник мышки вставляется в один из USB-портов Вашего компьютера, при этом установка драйверов и другого ПО не требуется. Ваш компьютер автоматически определит устройство. Если Вы хотите использовать мышку вместе с устройством на основе Android 4.0 или новее, подключите USB-порт мыши к USB-порту устройства, например, Android Set-Top Box. Если у Вашего устройства

- Android нет полноразмерного USB-порта, вы можете использовать ОТG-кабель, который подключается к micro USB-порту Android-устройства и дает доступ к порту USB.
- 5. Если мышка плохо реагирует даже после полной зарядки, ее можно перезагрузить с помощью небольшой булавки или скрепки. Переверните мышку и нажмите кнопку перезагрузки скрепкой или булавкой (см. фото №3).



Фото № 3

- 6. Калибровка: Если курсор нечетко движется по экрану и Вы не можете управлять мышкой, Вам нужно провести ее калибровку.
 - Подключите USB-приемник к компьютеру, нажмите левую и правую кнопки одновременно, индикатор должен загореться, а затем погаснуть (это будет означать, что калибровка прошла успешно).
- 7. Регулируемый ремешок позволяет удобно расположить устройство на голове пользователя. Отрегулируйте ремешок так, как Вы это делаете для обычной бейсбольной кепки. Еще имеется крепление на липучке, которое можно прикрепить к рубашке, чтобы провода не запутывались (смотрите фото №4).



Фото № 4

Выявление и устранение неисправностей

- Убедитесь в том, что мышка полностью заряжена.
- Если курсор не поддается управлению, попробуйте произвести калибровку мышки. Присоедините USB-кабель одним концом к мышке, а другим к USB-порту компьютера. Нажмите левую и правую кнопки одновременно, индикатор должен загореться, а затем погаснуть (это будет означать, что калибровка прошла успешно).
 - Убедитесь, что все штекеры плотно вставлены, без разрывов.
- Проверьте работу переключателя, подсоединив его к другому устройству. Чтобы удостовериться, что проблема не в работе самого устройства мышке.

Уход за устройством:

Мышку следует протирать только чистой сухой мягкой тканью. Нельзя использовать какие-либо чистящие средства, т.к. это может привести к повреждению устройства. В этом случае Вы не сможете воспользоваться правом на гарантийный ремонт. Если все-таки устройству необходима чистка, Вы можете слегка смочить ткань водой.

Не погружайте устройство в жидкость, так как это приведет к повреждению внутренних электронных компонентов.

Не используйте абразивные чистящие средства, так как они могут поцарапать поверхность устройства.

