

Кнопка идентификации

Dialog

EVOLUTION RF OPTICAL MOUSE

ER-06

**БЕСПРОВОДНАЯ ОПТИЧЕСКАЯ
ОФИСНАЯ МЫШЬ**

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

WWW.DIALOGINVEST.COM

Благодарим Вас за приобретение оптической беспроводной мышки DIALOG.

Комплект поставки:

- оптическая беспроводная мышка;
- приемное и зарядное устройство (интерфейс PS/2 или USB);
- два Ni-MH аккумулятора (AA или AAA);
- компакт-диск с программным обеспечением;
- настоящее руководство пользователя;
- упаковка.

В зависимости от варианта поставки в комплект могут входить:

- переходник USB-PS/2;
- сетевой адаптер AC-DC;
- кабель USB-DC.

Установка аппаратной части

- Выключите Ваш компьютер.
- Подключите приемное и зарядное устройство к компьютеру через интерфейс PS/2 или USB.
- Откройте аккумуляторный отсек в нижней части мышки.
- Выберете канал обмена данными, установив переключатель в аккумуляторном отсеке в то же положение, что и на приемно-зарядном устройстве («1» или «2»). Выбор канала необходим в том случае, если в непосредственной близости используется такая же или аналогичная беспроводная мышь.
- Установите аккумуляторы в отсек, соблюдая полярность.
- Включите Ваш компьютер. Должен загореться индикатор ПЗУ.
- Нажмите кнопку идентификации в передней части ПЗУ, индикатор начнет часто мигать.
- Нажмите кнопку идентификации на нижней стороне мышки, индикатор станет светиться постоянно.
- Впоследствии перемещение мыши и нажатие ее кнопок будет сопровождаться миганием индикатора ПЗУ.
- Если выбранный в процессе идентификации канал будет пересекаться с каналом аналогичной радиомышки, находящейся поблизости, повторите процедуру идентификации.

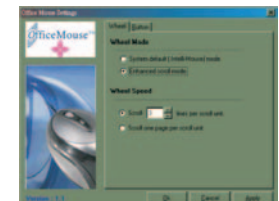
Установка программной части

- Поместите компакт-диск с программным обеспечением в привод CD-ROM Вашего компьютера.
- Операционная система автоматически установит необходимые драйвера, используя процедуру автоИнсталляции.
- Если процедура автоИнсталляции не выполняется, запустите процесс установки вручную, выполнив файл SETUP.EXE, находящийся на компакт-диске.

- Перезапустите компьютер.
- В окошке диспетчера задач (в углу экрана, рядом с пиктограммой часов) появиться иконка программы настройки мышки.

- Дважды щелкните на иконке и следуйте инструкциям по настройке на экране.

Вы с легкостью можете запускать офисные приложения и вызывать их функции с помощью специальной кнопки, находящейся на верху мыши.



Зарядка аккумуляторов

В зависимости от комплекта поставки Вы можете использовать следующие варианты зарядки аккумуляторов:

- для зарядки от ПК подключите кабель USB-DC к порту USB Вашего компьютера и гнезду мыши;
- для зарядки от сетевой розетки подключите кабель адаптер AC-DC к электрической сети и гнезду мыши;
- для зарядки от приемно-зарядного устройства поместите мышку в устройство и подключите его адаптером к электрической сети.

Первоначальная зарядка аккумуляторов должна длиться 6-8 часов для аккумуляторов AAA и 10-12 часов для аккумуляторов AA.

О необходимости подзарядки аккумуляторов сообщит мигающий индикатор, встроенный в колесо прокрутки мыши.

При продолжительном простое мышка автоматически переходит в ждущий режим для экономии заряда аккумуляторов. Для выхода из этого режима нажмите одну из кнопок мыши.

Вы можете управлять функциями офисных приложений простым нажатием кнопки!

