

ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

РУССКИЙ

Аппаратные средства: Компьютер с поддержкой Bluetooth (либо со встроенным соединительным устройством Bluetooth, либо внешним аппаратным ключом Bluetooth)
ПК на базе Windows x86 / x64 или выше, Intel-Mac основанных системы
Операционная система: Windows® XP / Windows Vista® или Windows® 7; Mac OS® X 10.4—10.6

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Обратите внимание и прочтайте следующие меры обеспечения безопасности перед использованием калькулятора-мыши. Храните под рукой инструкции по обеспечению безопасности и эксплуатации для справки в дальнейшем.

НЕИСПРАВНАЯ РАБОТА И ОСТОРОЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ

- Немедленно прекратите работу с калькулятором-мышью, если он начинает дымиться, издавать необычный запах или нагреваться. В противном случае может возникнуть пожар или поражение электрическим током.
- Для чистки калькулятора-мыши не используйте влажную ткань или летучую жидкость, например разбавитель для краски. Вместо этого нужно использовать только мягкую, сухую ткань.
- Не утилизируйте калькулятор-мышь неподходящими способами, например сжиганием, — это может привести к травмам или повреждению имущества. Этот продукт рекомендуется утилизировать согласно местному законодательству.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕЕК!

- Храните батарейки в месте, недоступном для детей.
- Не подвергайте батарейки воздействию высоких температур, прямого нагрева и не утилизируйте путем сжигания.
- Не смешивайте новые и старые батарейки или батарейки различных типов.
- Не допускайте контакта металлических предметов с клеммами для батарейки на приборе; они могут нагреться и привести к ожогам.
- Выбрасывайте батарейки, если их ресурс израсходован или срок хранения истек.
- Всегда выбрасывайте старые слабые или израсходованные батарейки и возвращайте их на переработку или утилизируйте согласно местным и национальным правилам удаления отходов.
- Если батарейка протекает, извлеките все батарейки, стараясь, чтобы протекшая жидкость не попала на кожу или одежду. Если жидкость из батарейки попала на кожу или одежду, немедленно промойте кожу водой. Прежде чем вставлять новые батарейки, тщательно очистите батарейный отсек влажным бумажным полотенцем или следуйте рекомендациям производителя батареек по чистке

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАЗЕРНОГО ПРИБОРА

Этот прибор соответствует международному стандарту IEC 60825-1: 2007 для лазерных изделий класса 1.

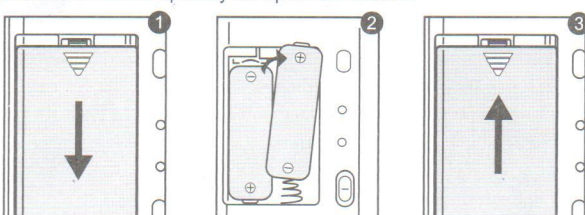
CLASS 1
LASER PRODUCT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность лазерного излучения: 2,31 мкВт
 - Длина волн лазера при излучении: диапазон: 832—865 нанометров
- МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛАЗЕРНОГО ПРИБОРА!**
- Этот прибор — лазер класса 1 — является безопасным при достаточно предсказуемых условиях, описанных в IEC 60825-1: 2007.
 - Рекомендуется избегать возможного воздействия лазерного излучения и прямого попадания лазерного луча в глаза.
 - Не смотрите на лазерный луч.
 - Не направляйте в глаза человеку, продолжительное воздействие может быть опасно для глаз.
 - Не направляйте ни на кого луч лазерной указки. Лазерные указки предназначены для освещения неодушевленных предметов.
 - Не позволяйте детям пользоваться лазерным прибором без присмотра.
 - Не используйте зеркальную (отражающую) поверхность, которая может отражать и действовать на глаза, как прямой лучок лучей.

УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

- Снимите крышку батарейного отсека на задней стороне калькулятора-мыши, сдвинув в направлении стрелки.
- Установите новые щелочные батарейки типа АА так, чтобы положительный (+) и отрицательный (-) концы каждой батарейки соответствовали указателям полярности внутри батарейного отсека.
- Поставьте на место крышку батарейного отсека.



ОСТОРОЖНО! При замене батареек на батарейки неправильного типа возможен взрыв. Утилизируйте использованные батарейки согласно инструкции.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Лазерную мышь рекомендуется использовать на плоской гладкой поверхности.
- Для путешествующих пользователей калькулятор-мышь снабжен ползунковым переключателем внизу. Чтобы выключить Bluetooth, пользователю достаточно просто передвинуть его в положение «ВЫКЛЮЧЕНО» [OFF].
- Экран с инструкциями или программа установки могут отличаться в зависимости от компьютера или версии драйвера устройства Bluetooth.
- Если в вашем ПК нет встроенного устройства Bluetooth, вам нужно приобрести USB- адаптер для Bluetooth и следовать прилагаемым к нему инструкциям.
- При использовании другого персонального компьютера, выполните сопряжение устройств, для чего пройдите заново процедуру начальной установки.

ИНСТРУКЦИЯ К МЫШИ

Левая и правая кнопки



РЕЖИМ КАЛЬКУЛЯТОРА И РЕЖИМ КЛАВИАТУРЫ

При установленном подключении Bluetooth этот калькулятор-мышь имеет 2 режима: режим калькулятора (CAL) и режим клавиатуры (PK).

Переключение между режимами калькулятора и клавиатуры

- Чтобы переключаться между режимами калькулятора и клавиатуры, нажмите кнопку **CAL/PK**. На экране отобразится статус режима.



(Режим калькулятора - "С")



(Режим клавиатуры - "К")

Режим калькулятора (при установленном подключении по Bluetooth)

- Калькулятор выполняет обычные десятические вычислительные операции.
- Результаты вычислений (или содержание экрана) можно отправлять на компьютер путем нажатия на кнопку «ОТПРАВИТЬ» **SEND**.
 - Если на экране калькулятора-мыши появляется индикатор ошибки «E» (Error), операцию отправки выполнить нельзя.
 - Кнопка «ОТПРАВИТЬ» **SEND** отключена, если калькулятор не соединен по Bluetooth с компьютером.

Режим клавиатуры (при установленном подключении по Bluetooth)

- Можно ввести цифру (0—9), +, -, x, ÷, **BS**, **●**, **ESC**, **ENTER** непосредственно в компьютер.

Режим энергосбережения

- Беспроводная мышь X Mark I, оснащены средствами экономии энергии, при котором мышь X Mark I переходит в режим ожидания, а экран выключается примерно через 30 минут режима бездействия. После подключения Bluetooth щелкните кнопкой мыши, чтобы снова установить подключение по Bluetooth и возобновить работу мыши.
- В режиме ожидания и бездействия в течение более 7 минут калькулятор-мышь автоматически переходит в режим энергосбережения. Щелкните кнопкой мыши или нажмите на кнопку **CA** (только режим калькулятора), чтобы повторно включить калькулятор-мышь и установить подключение по Bluetooth.

Примечание: Снова устанавливать подключение по Bluetooth после повторного включения не нужно.

Индикатор малой мощности

- Тусклый экран или появление значка **□**. Как можно быстрее замените батарейки во избежание внезапного исчезновения заряда.



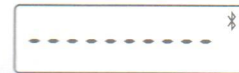
(Режим калькулятора - "С")



(Режим клавиатуры - "К")

Блокировка клавиатуры (при установленном подключении по Bluetooth)

- Нажмите на кнопку **CA** и удерживайте в течение 3 секунд; клавиатура и дисплей заблокируются.



С мышью можно продолжать работать.

- Чтобы разблокировать клавиатуру, нажмите кнопку **CA** и удерживайте в течение 3 секунд.

Обозначение клавиш на клавиатуре

CA CAL : Очистить весь экран

СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH

Выбор операционной системы

Этот калькулятор-мышь предназначен для работы с операционными системами Windows и Macintosh. Выберите ОС, сдвинув переключатель OS Bluetooth, расположенный на нижней части калькулятора-мыши, в положение «PC» или «Mac».

Важная информация:

Во время подсоединения калькулятора-мыши к компьютеру Bluetooth убедитесь, что переключатель OS Bluetooth находится в правильном положении. Если переключатель OS Bluetooth установлен в неправильном положении, может возникнуть нестандартная ситуация.

⚠ Перед соединением калькулятора-мыши с устройством Bluetooth на компьютере убедитесь, что функция Bluetooth на компьютере включена и готова к использованию.

Частота: частотный диапазон 2,4 ГГц

Дальность соединения: Рабочий диапазон — до 10 метров.

Примечание: Дальность соединения определяется многими факторами, такими как близлежащие металлические предметы и положение мыши и приемника относительно друг друга.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Калькулятор-мышь X Mark I не подключен / работает неправильно.

1. Проверьте правильность размещения батареек.
2. Убедитесь, что компьютер соответствует указанным требованиям к системе.
3. Визуально проконтролируйте, чтобы аппаратные и программные средства Bluetooth были установлены правильно и включены.
4. Устранимте препятствия между персональным компьютером и калькулятором-мышью.
5. Выполните повторное связывание, если непосредственно перед этим калькулятор-мышь использовался другим персональным компьютером.
6. Поменяйте батарейки, появился ли значок
7. Попытайтесь выключить и включить мышь и подождать 3 секунды. Снова запустите процесс.
8. При отсутствии визуального изображения после перевода выключателя Bluetooth в положение «ВКЛЮЧЕНО» [ON] нажмите клавишу и проверьте, появился ли значок
9. Убедитесь в правильности работы USB-адаптера устройства Bluetooth.
10. В системах Mac включение режима ожидания приводит к появлению предупреждения о потере соединения. Просьба игнорировать это сообщение и мыши возобновить. Данное предупреждающее сообщение — это стандартная функция Mac OS, которая никак не влияет на соединение по Bluetooth.

CA CAL ON

C/I C ESC

CAL/KP

BS

SEND

%±

ENTER

DEC-SET
■

Включить калькулятор

Блокировка/разблокировка клавиатуры

Очистить только что введенные данные (только режим калькулятора)

Очистить все введенные данные (только режим калькулятора)
Выйти из ввода (только режим клавиатуры)

Переключение между режимами калькулятора и клавиатуры

Возврат в режиме клавиатуры; смещает каждую цифру отображаемого числового значения и очищает последнююзначающую цифру.

Отправляет результаты вычислений или содержание экрана в компьютер (в режиме калькулятора и при установленном подключении по Bluetooth).

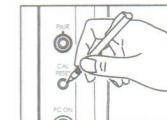
Используется для добавления и вычитания процентов. (Только режим калькулятора).

Выполнить вычисление (только режим калькулятора)
Кнопка «Enter» подтверждает ввод данных (только режим клавиатуры).

Заданное положение — F (плавающая десятичная запятая) 0, 2 или 3 цифры (цифры) после десятичной запятой. Используется для установки количества цифр после десятичной точки вычисления.

Нажмите , а затем нажмите и удерживайте кнопку , экран будет меняться в такой последовательности: F → 0 → 2 → 3 → F (только режим калькулятора).

■ Электромагнитные помехи или электростатический разряд могут привести к неправильной работе дисплея. В этом случае используйте наконечник шариковой ручки (или подобный острый предмет) для нажатия на кнопку «ВОССТАНОВИТЬ КАЛЬКУЛЯТОР» [CAL RESET] на задней части калькулятора-мыши.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания: щелочные батарейки типа AA x 2

Беспроводное подключение: Bluetooth 2.0

Рабочая температура: от 0 до 40 °C

Размеры: 120 мм (Д) x 60 мм (Ш) x 30 мм (В)

Вес: 88 г (без батареек) / 136 г (с батарейкой)

(Технические характеристики могут изменяться без уведомления.)