RX-260W



RUS

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку мыши TM SVEN!

Перед эксплуатацией устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим Руководством и сохраните его на весь период использования.

АВТОРСКОЕ ПРАВО

© SVEN PTE. LTD. Версия 1.0 (V 1.0). Данное Руководство и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены.

ТОРГОВЫЕ МАРКИ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОГРАНИ-ЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Несмотря на приложенные усилия сделать Руководство более точным, возможны некоторые несоответствия. Информация данного Руководства предоставлена на условиях «как есть». Автор и издатель не несут никакой ответственности перед лицом или организацией за ущерб или повреждения, произошедшие от информации, содержащейся в данном Руководстве.
• Перевозка и транспортировка обо-

- рудования допускается только в заводской упаковке.
- Не требует специальных условий для реализации.
- Утилизировать в соответствии с правилами утилизации бытовой и компьютерной техники.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

• Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.

- Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители,
 т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
- Не допускайте механического воздействия на изделие.
- Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

НАЗНАЧЕНИЕ

Мышь RX-260W — это устройство ввода. Она предназначена для ввода (занесения) информации в компьютер, а также управления работой компьютера.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Беспроводная мышь 1 шт.
- 2,4 ГГц USB-приёмник 1 шт.
- Батарейка типа AA 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.

ОСОБЕННОСТИ

- Переключение режимов DPI
- Прорезиненное колесо прокрутки
- Технология Plug&Play

• СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Windows/Mac OS
- Свободный разъем USB

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

Вставьте батарейку АА в батарейный отсек, придерживаясь полярности. Подключите приёмник (из комплекта) к свободному порту USB компьютера. Установка произойдёт автоматически.



RX-260W

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

| Проблема | Решение |
|-----------------------------|--|
| Манипулятор не работает. | 1. Отсоедините мышь от ПК и проверьте контакты разъемов на предмет их возможного повреждения. Если никаких внешних повреждений не обнаружено и контакты исправны, соедините мышь с ПК еще раз. 2. Обратитесь в ближайший сервис-центр. |

Если ни один из указанных выше способов не позволяет решить проблему, пожалуйста, обратитесь за профессиональной консультацией в ближайший к Вам сервисный центр. Никогда не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно.



Техническая поддержка на сайте www.sven.fi.