

Ретранслятор FE-101RT

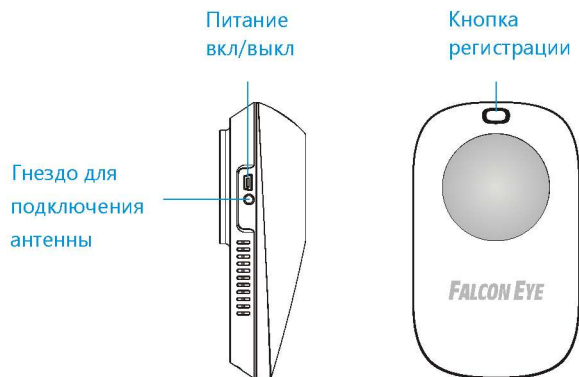
Инструкция пользователя



Описание

Беспроводной ретранслятор FE-101RT предназначен для расширения диапазона действия зарегистрированных в контрольной панели беспроводных устройств.

Внешний вид



Световая индикация

Зеленая: ретранслятор включен

Синяя: передача сигнала

Мерцает зеленым и синим: в статусе регистрации

Добавление и удаление беспроводных устройств

Добавлять или удалять устройства вы можете в режиме регистрации ретранслятора. Поверните выключатель с Выкл на Вкл (Если ретранслятор находится в состоянии Вкл, переключите его в Выкл, а затем переключите его в положение Вкл), ретранслятор будет введен в режим регистрации на одну минуту. В режиме регистрации световая индикация светится переменно синим и зеленым цветом.

Добавление беспроводных устройств

Когда ретранслятор находится в режиме регистрации, нажмите на кнопку регистрации, а беспроводным устройством подайте сигнал (например, нажмите любую кнопку на пульте дистанционного управления или нажмите на тампер детектора). На 2 сек. загорится синий индикатор, затем погаснет. Репитер зарегистрировал беспроводное оборудование. Если вам нужно добавить еще одно устройство, Повторите описанную выше операцию.

Примечание: Если ретранслятор не получит сигнал от беспроводных аксессуаров в течение одной минуты, он выйдет из режима регистрации автоматически.

Удаление беспроводных устройств

В режиме регистрации ретранслятора нажмите и удерживайте кнопку регистрации в течение 5 секунд, Загорится синий индикатор на 2 секунды, а затем погаснет. Ретранслятор удалил все зарегистрированные беспроводные устройства.

Технические данные

Питание: AC 110V-240V, 50/60Hz

Дальность передачи сигнала: ^300м.

Дальность приема сигнала: <90м.

Радио частота: 433MHz ($\pm 75\text{KHz}$)

Потребление тока: 15.5mA

Ток передачи сигнала: 1.1A

Максимальное количество аксессуаров: 40 шт.

Резервная батарея: 3.7V 600mAч литиевая батарея

Материал корпуса: ABS пластик

Условия окружающей среды:

Температура: -10°C~55°C

Влажность: ^80% (Без конденсации)

Размеры (x Ш x В): 140x86x87мм

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель	_____
Серийный номер	_____
Фирма-продавец	_____
Адрес	_____

Дата продажи _____ 20__г.

С условиями гарантии ознакомлен

Печать организации _____

Сервисный центр: ГК «Бенитекс»
107370, Россия, г. Москва, Юменский проезд, д.5, стр. 1
Тел./Факс: +7 (495) 788-39-00 (доб. 217)

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты производства.

Условия, нарушающие гарантийные обязательства:

- неправильное подключение изделия;
- наличие механических, термических или химических повреждений корпуса и электронных плат;
- вскрытие изделия или ремонт силами неавторизованного сервисного центра.