



RFWB-40

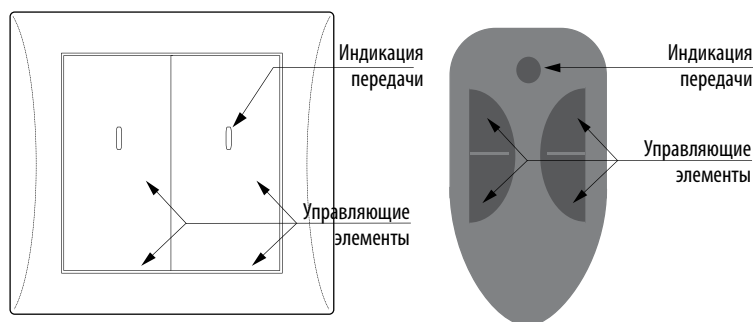


RFK-40

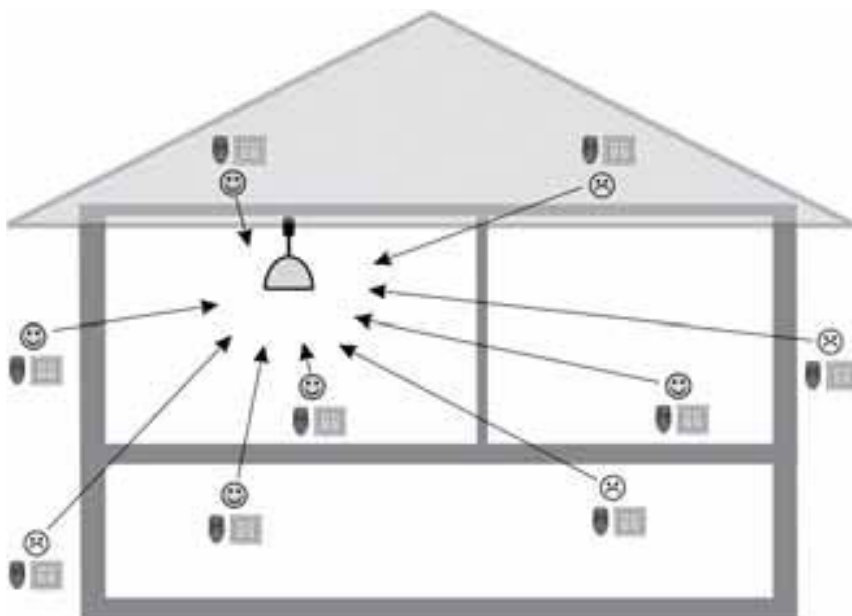
- передатчики служат для управления RF приёмниками системы RF Control
- передача радиосообщений производится с помощью односторонней коммуникации между приёмником и передатчиком
- управление отдельными RF компонентами ограничено адресацией RF устройств, которые в составе своего коммуникационного протокола высылают уникальный адрес (вероятность повторения адреса 1: 65000)
- передатчики могут одновременно управлять неограниченным количеством назначенных исполнителей, которые находятся в зоне RF сигнала
- дальность действия сигнала у конкретного проекта RF зависит от строительного исполнения здания, использованных материалов и способа размещения элементов системы
- RF Control работает на частоте 868 MHz
- эти передатчики могут высылать по команде (нажатие кнопки) очень короткий радиосигнал, содержащий информацию для приёмника
- исполнение в дизайне ELEGANT, брелок

Технические параметры	RFWB-40	RFK-40
Напряжение питания:	3 V батарея CR 2032	
Индикация передачи:	красный LED	
Количество кнопок:	4	
Частота высылания:	868.3 MHz	
Способ передачи сигнала:	одностороннее адресное сообщение	
Дальность (передатчик - приёмник):	70-100 м, см. таб. на стр.16	
Дальность в свободном пр-ве:	до 160 м	
Другие данные		
Рабочая температура:	-10.. +50 °C	
Рабочее положение:	произвольное	
Крепление:	клеем / шурупами	-
Защита:	IP 20	
Степень загрязнения:	2	
Размеры:	84x89x16 mm	72x38x16 mm
Вес:	50 g	21 g
Нормы соответствия:	EN 60669, EN 300 220, EN 301 489 инструкция RTTE, NVN№.426/2000Sb(инструкция 1999/ES)	

Описание устройства



Размещение элементов



Подробная информация в таб. на стр. 16