



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Радиопередатчик TX WALL – это устройство дистанционного управления, работающее в диапазоне УВЧ-радиочастот внутри установленных законом пределов, предназначенное для управления электрическими и электронными устройствами подачи команд на открывание/закрывание роллет, маркиз и рулонных штор.

Использование данного радиоприемника позволяет осуществлять как индивидуальное управление радиоприемником, так и централизованное управление системой, составленной из различных радиоприемников, в памяти которых активирован данный радиопередатчик.

Кроме того, использование уже активированного в памяти радиопередатчика позволяет активировать в памяти радиоприемника другие радиопередатчики или каналы передачи команд.

Каждый радиопередатчик посылает управляющие команды в виде сигнала системы роллинг кода, составленного из 66 бит. Этот сигнал распознается только теми радиоприемниками, которые уже были активированы и в памяти которых радиопередатчик уже был сохранен.

Этот код напечатан на внутренней стороне радиопередатчика, по требованию он сообщается производителю в случае необходимости программирования другого радиопередатчика; это также может быть сделано в иных случаях по требованию производителя.

Каждый радиопередатчик имеет 4 канала, по которым команды могут передаваться с помощью 4 кнопок (1,2,3 и 4). Эти кнопки используются для подачи системам управления электроприводом команд на движение в обоих направлениях (вверх, вниз) как в режиме индивидуального управления одиночным блоком (1,2), так и в режиме централизованного управления несколькими радиоприемниками (3,4).

Примечание: радиопередатчик может использоваться для индивидуального управления двумя приводами (каналы 1,2 для первого привода и каналы 3, 4 для второго привода). В этом случае централизация с этого передатчика невозможна, при необходимости она может быть выполнена с помощью другого передатчика.

Внимание: При удерживании кнопки выбора канала в нажатом положении более 30 секунд радиопередатчик автоматически выключается.

В типовой модели радиопередатчика запрограммированы следующие управляющие команды:

- Команды индивидуального управления:
1 = вверх, 2 = вниз
- Команды централизованного управления, например, двумя электродвигателями:
3 = вниз, 4 = вверх

Примечание:

Для программирования каналов используется внутренняя кнопка:

P3 – программирование / удаление каналов 1, 2, 3 и 4 из памяти

Передача каналов в память:

При программировании приводов SAT IS следует сначала нажать кнопку P3 мастер-передатчика, пока соответствующий привод не подаст непрерывный звуковой сигнал. Во время звучания этого сигнала в течение 5 секунд следует нажать кнопку настенного радиопередатчика, код которого необходимо передать в память привода. Непрерывный звуковой сигнал преобразуется в прерывистый сигнал, свидетельствующий о том, что канал сохранен в памяти. (Кнопка P3 настенного радиопередатчика служит для программирования / удаления других радиопередатчиков, если этот передатчик уже активирован в памяти.



Радиопередатчик
TX WALL
Код: AE1174

Код инструкции: 33188



Примечание:

Если во время активации первой системы начинается движение приводов в направлении, противоположном тому, что отображается на индикации кнопки, для достижения верного соответствия следует изменить положение внутреннего переключателя S1

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

– Несущая частота	433,92 МГц
– Допустимые отклонения несущей частоты	± 75КГц
– Модуляция	AM / ASK
– Энергоснабжение (литиевая батарейка CR2032)	3В
– Рабочая температура	-10 ÷ +55 °С

Инструкция по замене батарейки

Если во время передачи команды светодиодный дисплей мигает, это значит, что батарея разряжена и ее необходимо заменить.

- Вынуть радиопередатчик из рамки
- Снять закрывающую пластинку с задней стороны устройства, отодвинув в сторону одну из двух стенок с маленькими зубцами
- Вынуть батарейку и правильно, соблюдая осторожность, заменить ее на новую батарейку того же типа.
- Закрывать корпус радиопередатчика. Для этого 2 маленьких зубца с левой или правой стороны отодвинуть до упора и нажать рукой с другой стороны, чтобы крышка закрылась.
- Вставить передатчик обратно в рамку на стене
- Использованную батарейку выбросить в мусорный контейнер, соответствующий классу отходов.



Линия
технической
поддержки:
8 800 200 15 50

ООО «УМС Рус» - официальное представительство
компании «Jolly Motor S.r.l.» в России.
тел. +7 (495) 739 00 69, web: www.jollymotor.ru
e-mail: info@camerussia.com