

Брелок ХТ4 433 RC

Производитель: FAAC



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



1. Назначение:

Четырехканальный пульт ДУ Faac XT4 433 RC (433.92 МГц цвет черный) с динамическим кодом используется для управления системами автоматизации фирмы Faac. Брелок-передатчик XT4 433 RC применяется для дистанционного управления блоками систем автоматических ворот и шлагбаумов на частоте 433 МГц. Пульт ДУ XT4 433 RC имеет четыре канала и может управлять четырьмя устройствами контроля доступа. Пульты дистанционного управления XT4 433 RC - это модель с динамическим кодом, меняющимся после каждого использования, исключающим простое копирование кода и не позволяющим посторонним проникать на ограниченную территорию. Аббревиатура RC означает, что пульт XT4 433 имеет плавающий (динамический) код.

2. Особенности:

- имеет плавающий код;
- четыре канала (возможность управлять четырьмя устройствами);

3. Технические характеристики:

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| • Рабочая частота | 433 МГц |
| • Количество каналов | 4 |
| • Питание | 23А |
| • Код | Динамический |
| • Класс защиты | Ip44 |
| • Дальность действия | 50 - 150 м. |
| • Рабочая температура | -20 до +55 °С |
| • Возможность клонирования | Нет (удаленное копирование) |
| • Размеры | 60мм x 40мм x 14мм |
| • Вес | 25 гр. |

Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий!

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4. Эксплуатация:

Ввод кода RC в память приемника:

- Нажмите на 1 секунду кнопку на приемном устройстве, относящуюся к нужному каналу.
- Соответствующий светодиод на приемнике начинает медленно мигать в течении 5 секунд.
- В течении этих 5 секунд, нажмите соответствующую кнопку на пульте ДУ серии RC.
- Световой индикатор на радиоприемнике загорится постоянным светом на 1 секунду,
- указывая на выполненный ввод в память и, затем, возобновит мигание на следующие 5 секунд, в течении которых можно прописать в память следующий брелок RC.
- После истечения 5 секунд, световой индикатор погаснет, указывая на окончание процедуры.
- Для ввода в память других брелков-передатчиков, повторите предыдущую процедуру.

Удаленное добавление пультов RC без доступа к приемнику.

- Возьмите внесенный в память приемника (рабочий) пульт ДУ.
- Нажмите одновременно и удерживайте кнопки P1 и P2 пока не загорится мигающим светом световой индикатор на панели приемника.
- Световой индикатор будет медленно мигать 5 секунд.
- В течении этих 5 секунд, нажмите кнопку введенного в память (рабочего) пульта для включения процесса обучения на выбранном канале.
- Световой индикатор на панели, относящейся к каналу в процессе обучения, мигает в течении 5 секунд, во время которых код другого радиоуправления должен быть передан.
- Световой индикатор загорится ровным светом на 2 секунды, указывая на выполненный ввод в память и, затем, возобновит мигание на последующие 5 секунд, в течении которых можно добавить в память следующий пульт ДУ.

Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий!