

# Едноканален разширителен модул за 500 дистанционни MD1

## Технически данни:

Захранващо напрежение:	от 12 до 24 V AC/ DC
Собствена консумация:	50 mA при изключени релета
Изход:	Релеен с превключващ контакт
Честота на радиоканала:	433.92 MHz
Брой на програмируемите ДУ:	до 500 бр.
Тип на кодиране на ДУ:	скачащ код

## Добавяне/запомняне на дистанционно

1. Натиска се SW1 → LED1 (жълт,син?) мига, дисплеят мига с номера на първата намерена свободна позиция за запис.
2. Натиска се бутон за запомняне от дистанционното.
  - Ако дистанционното вече е запомнено на дисплея за 3 секунди се отбелязва номера, който вече е било записано и се записва новият натиснат бутон;
  - Ако дистанционното е ново на дисплея за 3 секунди се отбелязва „Sto”. (от Stored)

## Изтриване на определен номер дистанционно

1. Натиска се SW2 → на дисплея се показва номер на позиция. LED2 (червен) показва, че отбелязаната позиция е вече записана, LED3 (зелен) показва, че позицията е свободна.
2. С бутоните SW3 (-) и SW4 (+) се сменят номерата на позицията, съответно се сменят и състоянията на LED2 и LED3.
3. Изтриването на позиция се извършва с натискане и задържане (около 5 сек.) на SW1. Номера на индикацията започва да мига бързо докато бутона се държи, а в момента в който позицията е изтрита мигането спира и индикатора LED3 светва, за да индицира, че позицията е вече свободна.

## Изтриване на всички дистанционни:

За да се изтрият всички дистанционни индикатора трябва да показва заета позиция (LED2 трябва да свети). Натискат се и се задържат и двата бутона SW1 и SW2 (първо се натиска SW1). Изчаква се докато дисплея премине в нулева позиция (движещ се сегмент).

