

## Широкообхватен Радио Четец

### Спецификация:

- Размери: 60/42/28
- Захранване: 12V DC
- Консумация: <=12mA
- Честота на предаване: 433MHz
- Дистанция на предаване: 50м при пряка видимост
- Мощност при предаване: 10mW
- 26 битов Wiegand изход

### Режими на работа

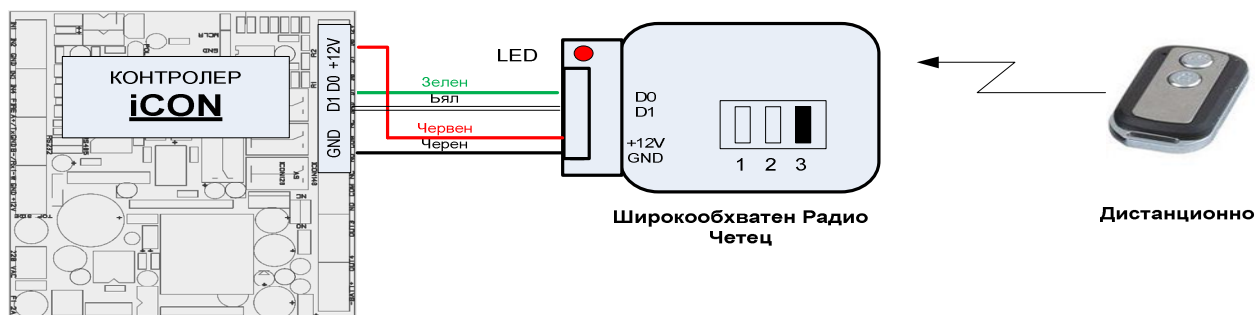
**Джъмпера за определяне на режимите на работа се намира на платката под капака на четеца**

1. Когато джъмпера е поставен в позиция **1** – 1-ви бутон активира предаване на 1-ви идентификационен номер от предавателя , 2-ри бутон активира предаване на 2-ри идентификационен номер от предавателя.
2. Когато джъмпера е поставен в позиция **2** – 1-ви и 2-ри бутон активират предаване на един същ идентификационен номер от предавателя.
3. Когато джъмпера е поставен в позиция **3** – 1-ви и 2-ри бутон активират предаване на един същ идентификационен номер от предавателя, но при натискане на 1-вия бутон след номера на предавателя се добавя 4 цифрен код 0001 . при натискане на 2-рия бутон след номера на предавателя се добавя 4 цифрен код 0002.

### Статус на Led

<b>Състояние на Четца</b>	<b>Статус на Led</b>
<b>Първоначално стартиране</b>	<i>Премигва няколко пъти и изгасва</i>
<b>Предаване на код към системата за контрол</b>	<i>Премигва един път и изгасва</i>
<b>Захранен четец в очакване за приемане на код</b>	<i>Не свети</i>

### Схема на свързване: Свързване на Широкообхватен Радио Четец



**За повече информация потърсете служител на "Полимекс Холдинг" ЕООД-тел.02/9208666 или заповядайте в нашият SHOWROOM- Всеки работен ден от 09.00 до 18.00ч. може да разгледате продуктите и да получите подробна информация.**