**Приемник 4 канала 433,92Мгц +2 RF-пульт-брелок индикация AC85-220V/чувствит:105dBM/стат.ток 8,5mA/2200W Режим работы:шаговый,самоблокировка, блокировка,3 смешанных режима; режим модуляции: ask (амплитудная 2-ая) 55х33х18мм (артикул 19727)**

**Технические параметры:**

1. Напряжение питания приемника: AC85-250В

2. Частота :  433.92 МГц  
3. Ток покоя: 8.5 мА  
4. Мощность нагрузки суммарная по 4-м каналам : 2200 Вт  
5. Чувствительность приемника:-105dBM  
6. Режимы работы:

- шаговый режим (реле включается при нажатии кнопки пульта, при отпускании кнопки реле возвращаеися в исходное состояние),

- режим самоблокировки ( при нажатии кнопки на пульте, реле включается, повторное нажатие этой же кнопки выключает реле),

- режим блокировки ( при нажатии кнопки на пульте, реле включается , для отключения реле нужно нажать любую другую запрограммированную кнопку на пульте.)

- смешанный режим 1- два канала работают в шаговом режиме, остальные два в реж. самоблокировки.

- смешанный режим 2- B,D каналы работают в шаговом режиме, остальные два в реж. зависимой блокировки (А- включает канал А при этом С отключается, при нажатии кнопки С- наоборот)

- смешанный режим 3- B,D каналы работают в режиме самоблокировки , остальные два в реж. зависимой блокировки (А- включает канал А при этом С отключается, при нажатии кнопки С- наоборот)

1. Выход каждого канала: = напряжение питания AC220V ( “фаза”), “Ноль”- общий со входом ( L,N )   
   8. Режим модуляции: амплитудная ( ask )

9. Рабочая температура: от -10°C~+70°С

10. Размер приемника: 55\*33\*18（мм）

**Обучение пультов, кнопок, брелков:**

- Очистка памяти приемника: нажмите обучающую кнопку 8 раз, светодиод мигнёт 7 раз и вся информация о привязанных пультах сотрется.

- Привязка пульта (кнопки на пульте):

1. Шаговый режим: нажмите обучающую кнопку 1 раз (светодиод постоянно горит — вошли в режим программирования), нажмите кнопку на пульте — светодиод мигнёт 3 раза — готово.
2. режим самоблокировки: нажмите обучающую кнопку 2 раза (светодиод постоянно горит — вошли в режим программирования), нажмите кнопку на пульте — светодиод мигнёт 3 раза — готово.
3. режим блокировки: нажмите обучающую кнопку 3 раза (светодиод постоянно горит — вошли в режим программирования), нажмите кнопку на пульте — светодиод мигнёт 3 раза — готово.
4. для программирования остальных 3-х режимов всё аналогично, нажимаем кнопку соответственно 4,5 или 6 раз.

таким образом можно привязать до 12 пультов, каждый из которых может работать в своём  режиме.

1. Если надо привязать каждую кнопку на 4-х кнопочном пульте к своему реле (каналу) в приемнике надо повторить операцию обучения 4 раза каждый раз задействуя другую кнопку. Возможно перед этим придется сделать полную очистку памяти приемника.
2. При привязке однокнопочных пультов, брелков или кнопок к приемнику они смогут управлять только одним каналом №2 (B)