



Датчик движения PIR-SW
(ИНФРАКРАСНЫЙ, НИЗКОВОЛЬТНЫЙ)
LD-PIR-SW 28015

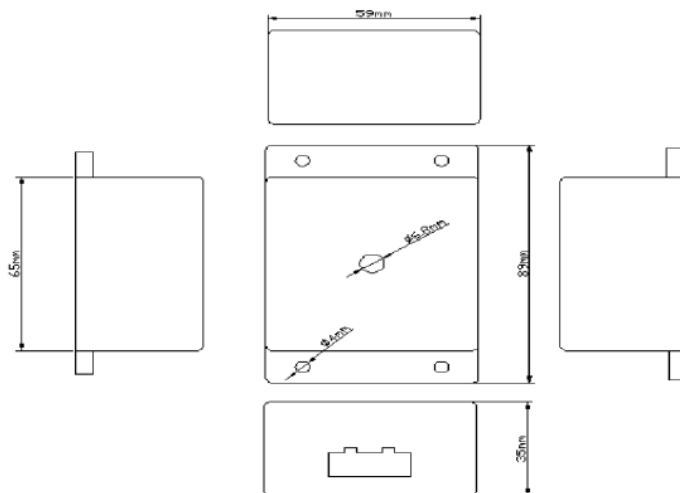


Датчик движения PIR-SW (инфракрасный, низковольтный) LD-PIR-SW

LED PIR -это инфракрасный контроллер, с датчиком движения. Пользователи могут устанавливать данное устройство в любом удобном для них месте.

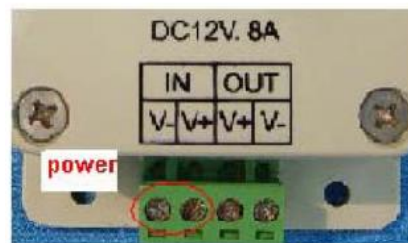
Технические параметры:

- Рабочая температура: -20-60 °C
- Напряжение питания: DC12V
- Выход: 1 канал
- Зона чувствительности: 5~8 м
- Внешние габариты: L89 X W59 X H35 mm
- Размеры упаковки: L96 X W64 X H65 mm
- Вес устройства: 85 g
- Статичное потребление мощности: <1 W
- Максимальная нагрузка: <8 A на канал
- Выходная мощность: 96 W



Интерфейс входа:

Интерфейс имеет разъемы «папа-мама» с винтами) для входящего напряжения:



Интерфейс выхода:

Интерфейс имеет разъемы «папа-мама» с винтами) для выходящего напряжения:



Внимание!

1. Сначала присоедините провод к которому подается питание, затем провод с электропитанием. Проверьте правильность подключения, прежде чем включить устройство во избежание короткого замыкания!
2. Свет загорится при появлении человека (животного) и автоматически погаснет через 10 секунд, если движение исчезнет.
3. Входные и выходные провода должны быть правильно подключены.

