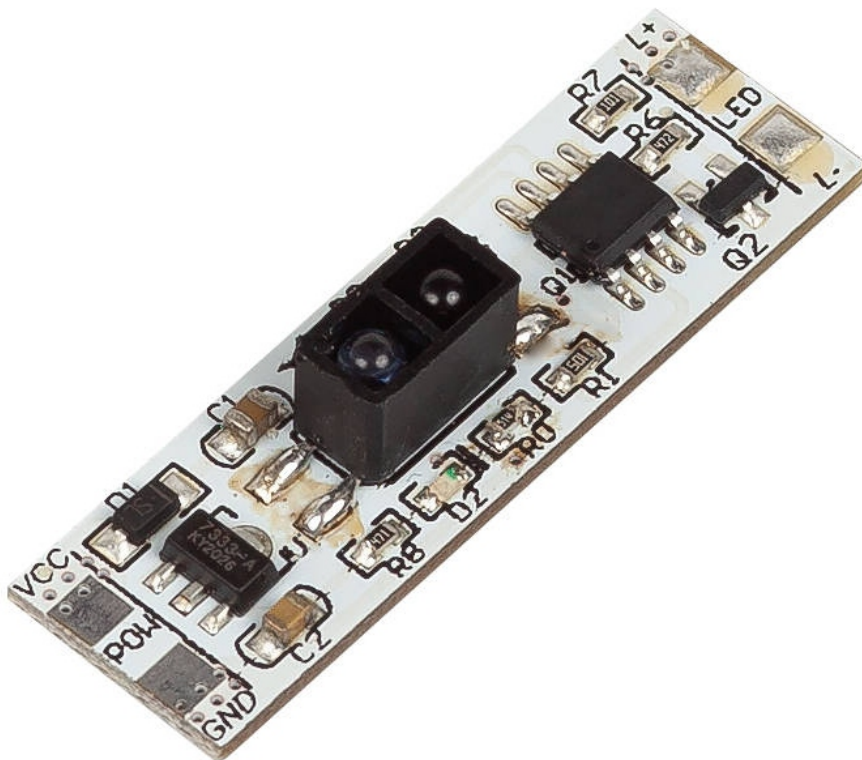


1 ГАРАНТИЯ*
ГОД

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ML-DS
оптический датчик двери



Технические характеристики

Наименование	Мощность	Ток	Кол-во каналов управления	Входное напряжение	Размеры	Класс защиты**
ML-DS	24 Вт	2 А	1 шт.	DC 9-12 В	30x12x1.2 (8) мм	IP20

**Для использования внутри и снаружи помещений, исключая воздействие прямых солнечных лучей.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Инфракрасный сенсорный датчик на отражение;
- Включение и выключение без физического воздействия;
- Обеспечение плавного пуска и надёжного регулирования освещения повышают срок службы светотехнического оборудования.

ПРИМЕНЕНИЕ:

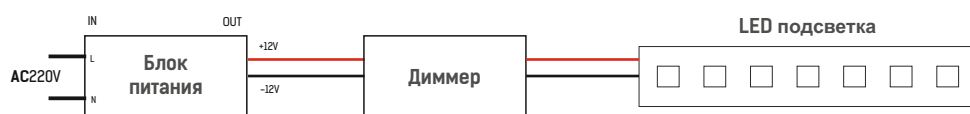
- Создание разных режимов освещения в одном и / или нескольких помещениях, шкафах;
- Возможностью создавать акцентные подсветки;
- Локальная подсветка объектов рабочих зон.

*При условии работы оборудования не более 12 часов в сутки.
При круглосуточной эксплуатации срок гарантии сокращается в 2 раза.



Предназначен для бесконтактного определения наличия/отсутствия объекта в контролируемом пространстве. Может устанавливаться в шкафах для одежды. Датчик активируется при открывании двери шкафа (включается свет внутри). Освещение работает пока дверь не будет закрыта. Если в зоне действия датчика находится препятствие (например, дверь шкафа) он не активен. Нет подсветки.

УСТАНОВКА



ПРИМЕЧАНИЕ: Обратите внимание, что данные типы контроллеров не имеют функции защиты от неправильного подключения. Все подключения производить без подачи питания согласно обозначениям маркировок выводов/площадок под пайку на печатной плате контроллеров.

ВНИМАНИЕ: Убедитесь, что блок питания отсоединен во время подключения светодиодов.

