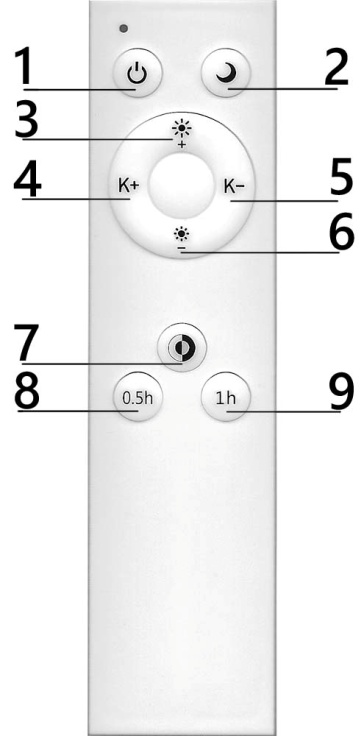
**Дистанционный выключатель ТМ70 для управляемых светильников ТМ «FERON»**

**Инструкция по применению**

1. **Описание устройства**
2. Дистанционные выключатели ТМ «FERON» - выключатели, с дистанционным ИК управлением предназначенные для управления работой светильников ТМ «FERON» AL5000, AL5100, AL5200, AL5300, AL5400.
3. Прибор представляет собой небольшое устройство с кнопками, с питанием от батареек, посылающее команды посредством инфракрасного излучения с длиной волны 0,75-1,4 микрон. Этот свет невидим для человеческого глаза, но распознается приемником сигнала. Прибор имеет полный набор средств для управления светильником.
4. Дистанционное включение/выключение питания светильников осуществляется на расстоянии 4-6м.
5. Имеется возможность управления при помощи одного пульта ДУ несколькими светильниками.
6. **Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Источник питания | Две батарейки типоразмера AAA 1.5В |
| Дальность передачи сигнала | 4-6м |
| Тип пульта ДУ | ИК |
| Материал корпуса | пластик |
| Рабочая температура | 0..+40°С |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP20 |

1. **Комплектация**
2. Пульт дистанционного управления.
3. Инструкция по применению.
4. Батарейки ААА 1,5В 2 шт..
5. **Меры предосторожности**
6. Избегайте попадания на устройство влаги.
7. Радиоактивные и ядовитые вещества в состав устройства не входят.
8. **Подключение**
9. Достаньте прибор из упаковки: проверьте внешний вид и наличие всей необходимой комплектации.
10. **установите в отсек питания 2 батарейки типа ААА (в комплекте поставки).**
11. **Включите питание светильника.**
12. **Чтобы управлять режимами работы светильника, излучатель устройства должен быть направлен в его сторону. Управление светильником осуществлять согласно схеме:**

**1 – включение/выключение светильника**

**2 – режим «ночник»**

**3 – увеличение яркости свечения**

**4 – плавное увеличение цветовой температуры (к холодному цвету свечения)**

**5 – плавное уменьшение цветовой температуры (к теплому цвету свечения)**

**6 – уменьшение яркости свечения**

**7 – перевод светильника на максимальную яркость, шаговое переключение цветовой температуры (3000К – 4500К – 6500К)**

**8 – установка таймера выключения на 30 минут (светильник автоматически отключится спустя 30 минут)**

**9 – установка таймера выключения на 60 минут (светильник автоматически отключится спустя 60 минут)**

1. Имеется возможность управления при помощи одного пульта ДУ несколькими светильниками.
2. **Возможные неисправности и способы их устранения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Внешние проявления неисправности** | **Вероятная причина** | **Метод устранения** |
| **светильник не реагирует на команды с пульта ДУ, либо сильно снизилась дистанция управления** | **Слишком большое расстояние или преграда на пути передачи сигнала** | **Сократите расстояние до светильника, либо устраните преграду** |
| **Низкий заряд батареи на ПДУ** | **Замените батарейки в ПДУ** |

1. **Хранение**

Устройство в упаковке хранится в картонных коробках, в ящиках или на стеллажах в сухих и отапливаемых помещениях.

1. **Транспортировка**

Товар в упаковке пригоден для транспортировки всеми видами транспорта.

1. **Утилизация**

Товар утилизируется в соответствии с правилами утилизации бытовой электронной техники.

1. **Информация об изготовителе и дата производства**

Сделано в Китае. Информация об изготовителе нанесена на индивидуальную упаковку. Дата изготовления указана на корпусе прибора в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

1. **Гарантийные обязательства**

* Гарантия на товар составляет 1 год (12 месяцев) со дня продажи.
* Замене подлежит продукция ТМ «FERON», не имеющая видимых механических повреждений и следов вскрытия корпуса.
* Продукция подлежит замене при возврате полной комплектации товара, упаковка которого не повреждена (потеря товарного вида).
* Гарантия соблюдается при выполнении требуемых условий эксплуатации, транспортировки и хранения.
* Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати) и кассового чека продавца. Незаполненный гарантийный талон снимает с продавца гарантийные обязательства.

