

9. Сведения об утилизации

- 9.1. Прибор не содержит токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию приборов производят обычным способом.

10. Хранение

- 10.1. При хранении, погрузке и транспортировке должны соблюдаться меры предосторожности, исключающие механические повреждения диммера.

11. Гарантийные обязательства

- 11.1. Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи покупателю при соблюдении условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.
- 11.2. В случае обнаружения неисправности или выхода диммера из строя, до истечения гарантийного срока, при отсутствии вины покупателя, следует обратиться в организацию, поставившую продукцию.

ВНИМАНИЕ! Гарантия на продукцию не распространяется в случае нарушения ГАРАНТИЙНОЙ ПЛОМБЫ, вмешательства в конструкционные и иные элементы прибора, наличие механических повреждений.

Отметка ОТК

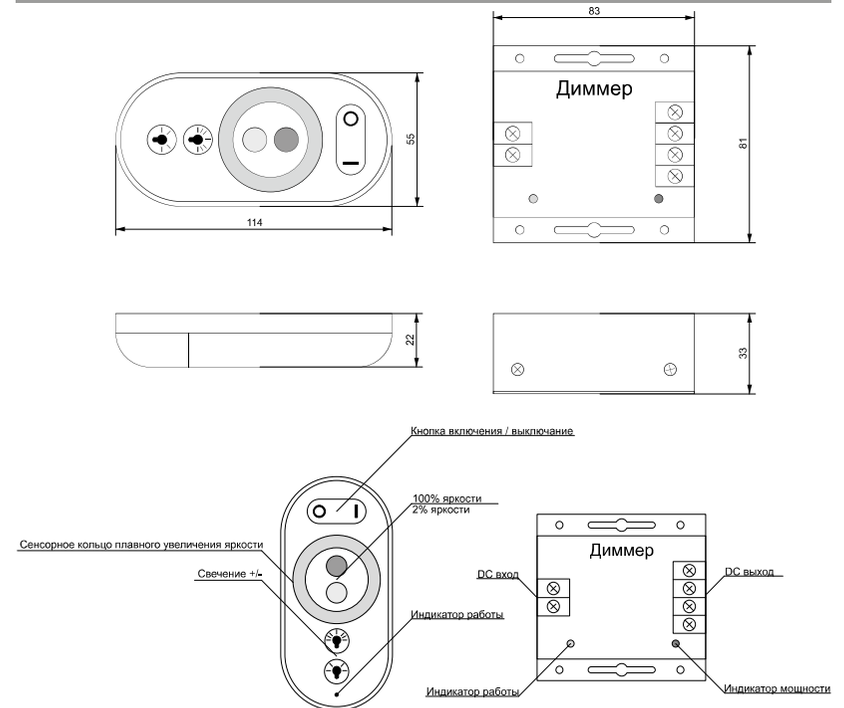
М.П.

Дата _____

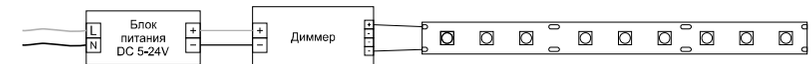
ПАСПОРТ

Диммер LED Dimmer (5-24V, 10A/CH 30A MAX)

1. Общий вид



2. Схема подключения



3. Подключение и управление

- 3.1. Извлеките диммер и пульт из упаковки. Подключите диммер согласно схеме.
- 3.2. Проверьте оборудование на наличие дефектов и механических повреждений. Включите питание системы.
- 3.3. Установите и закрепите диммер на штатное место, соблюдая п.5.
- 3.4. Подключите светодиодную ленту к диммеру, соблюдая полярность подключения.
- 3.5. Произведите подключение диммера к блоку питания, соблюдая полярность подключения.
- 3.6. К выходным клеммам блока питания «L» и «N» подключите провода электросети.
- 3.7. Подключите клемму заземления блока питания (\oplus) к проводу защитного заземления.
- 3.8. Проверьте полярность подключения оборудования.
- 3.9. Убедитесь в надежности крепления и отсутствии замыкания проводов.
- 3.10. Установите в пульт диммера батарейки, соблюдая полярность. (батарейка в комплект не входит)
- 3.11. Произведите включение блока питания, подключенного к диммера.
- 3.12. Проверьте управление диммера с помощью пульта.

ВНИМАНИЕ! Все работы по монтажу осуществлять только при отключенном напряжении питания.
ВНИМАНИЕ! Нарушение правил установки угрожает безопасной эксплуатации изделия и влечет утрату гарантийных обязательств.

4. Общие сведения и назначение

- 4.1. Основные функции: включение и выключения света, регулировка яркости свечения.
- 4.2. Диммер оборудован 3-мя выходными каналами, обеспечивающим надежность и качество подключения светодиодной ленты.
- 4.3. Широкий диапазон выходных напряжений 5-24 В
- 4.4. Плавное управление без видимого глазу мерцания.
- 4.5. Диммер управляется пультом ДУ (RF, 2.4 ГГц)
- 4.6. Защита выхода от перегрузки и короткого замыкания. Автоматическое восстановление после устранения перегрузки.

- 4.7. Запоминание состояния при отключении питания.

5. Технические характеристики

Артикул	00007008
Диммер:	
Входное/выходное напряжение	5/12/24 В
Выходная мощность 12/24 В	360/720 Вт
Уровень диммирования	0-100%
Выходной сигнал	RF(радиочастотный), 2.4 ГГц
Степень защиты	IP20
Гарантийный срок	1 год
Габаритные размеры	83x81x33 мм
Количество каналов	1 канал (3 синхронных выхода)
Максимальный выходной ток на канал	10 А
Количество статичных режимов	2 режима
Пульт:	
Максимальная зона связи	20 м
Степень защиты	IP20
Источник питания	4,5 В (3 x AAA)
Габаритные размеры	114x55x22 мм

6. Требования по технике безопасности

- 6.1. Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- 6.2. Монтаж оборудования должен выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением требований техники безопасности.
- 6.3. Внимательно изучите инструкцию по монтажу и установке и неукоснительно следуйте всем требованиям и рекомендациям.
- 6.4. Перед монтажом убедитесь что все оборудование обесточено.

7. Комплектация

Диммер LED Dimmer (5-24V,10A/CH 30A MAX)	1 шт
Пульт дистанционного управления	1 шт
Инструкция по подключению и управлению	1 шт

8. Техническое обслуживание

- 8.1. При загрязнении очистку поверхности производить мягкой сухой тканью. Не допускать использование растворителей, абразивов и других агрессивных средств.