

ПАСПОРТ

1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Устройства для управления светодиодными лентами: светодиодные контроллеры/-диммеры/-выключатели, LAMPER.

2. Область применения:

Контроллеры, диммеры и выключатели предназначены для программного управления режимами работы светодиодных лент.

С их помощью можно включать/выключать свечение, регулировать цвет, яркость, режим свечения, а также скорость воспроизведения режимов.

3. Комплектность:

Устройство для управления светодиодными лентами – 1 шт.

Пульт ДУ (с установленной батарейкой CR2025) – 1 шт. (см. таблицу «Характеристики и параметры»)

Упаковка – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

4. Характеристики и параметры:

Артикул	Тип изделия	Наличие пульта ДУ	Тип подключаемой ленты	Степень пылевлагозащиты	Температура эксплуатации, °С	Мощность, Вт	Напряжение (постоянное), В	Сила тока, А
143-101-3	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-103-1	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	216/432	12/24	18
143-103-2	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	216/432	12/24	18
143-103-4	Контроллер	Есть	Одноцветный (белый)	IP20	от -20 до +60	144/288	12/24	12
143-103-6	Контроллер	Есть	RGB+белый	IP20	от -40 до +50	144/288	12/24	20
143-106	Контроллер	Нет	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-1	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-2	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-3	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-4	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-5	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-106-7	Контроллер	Есть	White mix	IP20	от -40 до +50	72/144	12/24	6
143-106-8	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -40 до +50	144/288	12/24	12
143-109-1	Контроллер	Нет	RGB	IP20	от -20 до +60	144/288	12/24	12
143-301	Контроллер	Нет	RGB	IP44	от -40 до +50	350	220	1,5
143-302	Контроллер	Нет	RGB	IP44	от -40 до +50	600	220	2,5
143-304	Контроллер	Есть	RGB	IP54	от -30 до +40	1050	230	4,8
143-305	Контроллер	Есть	RGB	IP54	от -30 до +40	2000	230	11
143-101	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12	6
143-101-1	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	144/288	12/24	12
143-101-2	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-303	Контроллер	Нет	RGB	IP20	от -20 до +60	72	220	1,5
143-103-3	Диммер	Есть	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6

143-105-1	Диммер	Нет	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-105-2	Диммер	Есть	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-109	Диммер	Нет	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	48/96	12/24	4
143-105	Диммер	Есть	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	100	12	8
143-201	Диммер	Нет	Одноцветный	IP20	от -20 до +50	100	12	8
143-202	Диммер	Есть	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	100	12	16
143-107-1	Диммер/ Выключатель	Нет	Одноцветный	IP20	от -20 до +60	72/144	12/24	6
143-105-3	Выключатель	Нет	Любой	IP20	от -20 до +40	48/96	12/24	4
143-208	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-209	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-301-1	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-301-2	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-302-1	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-302-2	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-306	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-307	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-308	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-309	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-310	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15
143-311	Контроллер	Есть	RGB	IP20	от -20 до +60	72	12/24	15

Источник питания пульта ДУ - батарейка CR2025 (установлена в пульт).

5. Правила и условия монтажа:

После распаковки необходимо провести наружный осмотр устройства. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений.

Монтаж и подключение осуществлять только при отключенном электропитании сети.

Перед использованием пульта извлеките пластиковую защитную пластину, предохраняющую батарейку пульта от преждевременного разряда.

При подключении к устройству источника питания и светодиодных источников света необходимо строго соблюдать полярность.

Для соединения устройства и светодиодной ленты следует использовать соединительный коннектор (в комплект не входит).

Подключение устройства к сети 220 В приведет к выходу оборудования из строя. Для его подключения необходимо использовать адаптер или блок питания.

6. Сведения об ограничениях в использовании:

Не используйте устройство, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

Устройство не предназначено для уличного использования.

Не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания на него воды и прочих жидкостей.

Общая мощность светодиодных источников света не должна превышать заявленную мощность устройства, в противном случае оно может выйти из строя.

Не является игрушкой. Не допускайте детей к монтажу и эксплуатации устройства.

Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла, в местах с повышенной влажностью, не накрывайте его. В противном случае необходимо использовать принудительную вентиляцию.

7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Устройство безопасно при использовании по назначению.

8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

При обнаружении неисправностей следует незамедлительно прекратить эксплуатацию устройства. Ремонт и обслуживание должны производиться только квалифицированным сервисным специалистом.

9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Транспортировка осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в крытых, сухих складских помещениях с естественной вентиляцией при температуре от $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 98%.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы: 5 лет.

Гарантийный срок: 12 месяцев.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»

Адрес импортера: 123060 г. Москва ул. Маршала Соколовского д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3

