

Общие сведения

Основное предназначение контроллеров Elektrostandard™ - дистанционное управление освещением, люстрами, подсветкой. Однако дистанционное управление светом - не единственное назначение контроллеров. Они могут применяться для дистанционного управления бытовыми приборами, например, вытяжкой на кухне или насосом на дачном участке. Контроллеры работают в радиодиапазоне и не требуют прямой видимости между ПДУ и контроллером-приемником. Каждый пульт настроен на свою уникальную частоту, что позволяет использовать в одном помещении несколько пультов одновременно.

Технические характеристики

Нормируемое напряжение:	-230 В
Номинальная частота:	50 Гц
Максимальная мощность:	1000 Вт x 3
Количество каналов:	3
Класс защиты от поражения электрическим током:	II
Степень защиты от попадания твердых частиц и воды:	IP20
Материал корпуса пульта:	Пластик
Материал корпуса контроллера:	Металл
Размеры контроллера (Д x Ш x В):	82 x 45 x 22 мм
Размеры пульта (Д x Ш x В):	127 x 47 x 14 мм
Рабочая температура:	0° ... + 55 °C
Радиус действия пульта:	25 м
Питание пульта:	23A 12V
Срок службы:	10 лет

Цвет корпуса изделия может незначительно отличаться оттенком цвета и текстурным рисунком в разных партиях.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Комплектация

Контроллер, пульт дистанционного управления, батарея 23A 12V, инструкция по эксплуатации.

Функции кнопок

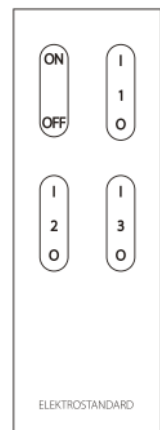
1	Включение/выключение первого канала
2	Включение/выключение второго канала
3	Включение/выключение третьего канала
ON/OFF	Включение/выключение всех каналов

Внимание!

• Необходимо учитывать, что максимальный пусковой ток некоторых электроприборов (например, люминесцентных ламп, электродвигателей и т. п.) значительно выше его рабочего тока. При подключении необходимо руководствоваться значениями пускового тока.

К контроллеру возможно подключить только электроприборы, рассчитанные на работу от сети -230 В / 50 Гц.

• Затухание светового индикатора на пульте свидетельствует о необходимости заменить батарейку.



Требования по технике безопасности

Монтаж и демонтаж изделия должен осуществляться опытным специалистом, имеющим соответствующую квалификацию. Все работы по монтажу и обслуживанию необходимо производить только при отключенном питании. Запрещается подключение к изделию источника потребления энергии, превышающих максимально допустимую мощность.

Утилизация

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточните расположение таких пунктов в своем регионе).



Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Допускается транспортировка изделия в любом положении, любым транспортом. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура – 20°... + 40°C при относительной влажности воздуха до 80%.

Продукция должна храниться в вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке. В помещении должна обеспечиваться температура – 20°... + 40°C при относительной влажности воздуха до 80%.

Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи изделия через розничную сеть при условии соблюдения покупателем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции.

В случае выхода изделия из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором было приобретено изделие), к импортеру, к изготовителю изделия. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки и/или хранения изделия, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на изделии механических повреждений, повлекших выход изделия из строя либо возникновение недостатков изделия, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Дата продажи _____



Модель _____

Штамп магазина _____

Elektrostandard™ - немецкое качество.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011. Месяц и год изготовления указан на товаре. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Китай, провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэнъи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30.