

Наименование: ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

Серия: SMART

Изготовитель: ARTE LAMP S.R.L. (Арте Ламп), Италия

АДРЕС: «Арте Ламп», Виа Риккардо Зандонаи, 6/4, 301174 Венеция (ВЕ), Италия

Филиал: «Арте Ламп», 110, 1/Ф Парк Фук индустриал билдинг, 615-617, Тай Нань Вест стрит, Гужень, Китай

Общие сведения: пульт предназначен для управления светодиодными лентами с напряжением 12-24В поддерживающими диммирование ШИМ (PWM). Основные функции – включение и выключение света, регулировка яркости и цветовой температуры и цвета свечения, в зависимости от типа пульта.

Технические характеристики

| Артикул | A70RC-01CH-BK | A70RC-02CH-BK | A70RC-04CH-BK |
|------------------------------|----------------|---------------|---------------|
| Напряжение питания | 3В (2 шт. AAA) | | |
| Количество каналов | 1 | 2 | 4 |
| Количество управляемых зон | 4 | | |
| Тип связи с контроллером | RF 2,4ГГц | | |
| Максимальная дистанция связи | 20м | | |
| Материал | ABS+PC | | |
| Степень защиты | IP20 | | |
| Размер корпуса | 14*4.6*1.7см | | |
| Гарантийный срок | 3 года | | |

Комплектация

1. Пульт
2. Настенный держатель пульта
3. Инструкция по эксплуатации
4. Упаковка

Техническое обслуживание

Протирку от пыли корпуса осуществлять мягкой тканью по мере загрязнения. Запрещено для чистки использовать абразивные вещества, кислоты, растворители. Не пользуйтесь пультом при наличии видимых дефектов.

Меры предосторожности

- 1.1 Не допускать воздействия влаги на пульты.
- 1.2 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав пульта не входят.

Монтаж и подключение

1. Извлеките устройство из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
2. Установите элементы питания (2 шт. AAA - в комплект не входят), соблюдая полярность.
3. Подключите совместно используемое оборудование (блоки питания, контроллеры, светодиодные ленты).
4. Включите питание системы и выполните привязку пульта к контроллеру согласно инструкции ниже.

Привязка:

1. Отключите питание контроллера, затем через 10 секунд включите.
2. Сразу после включения, коротко нажмите кнопку включения нужной зоны - три раза в течении трех секунд.
3. Индикатор пульта должен промигать три раза – это означает об успешной привязке пульта к контроллеру.

Примечание: если индикатор не мигает, повторите описанные выше действия.

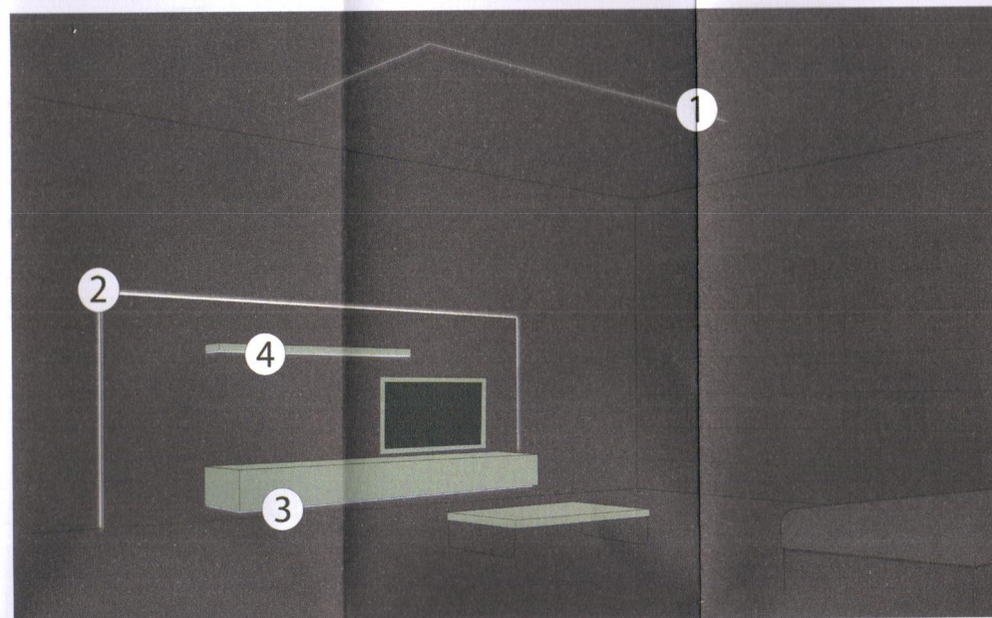
Отвязка:

1. Отключите питание контроллера, затем через 10 секунд включите.
2. Сразу после включения, коротко нажмите включение нужной зоны пять раз в течении трех секунд.
3. Индикатор пульта должен промигать 10 раз – это означает успешную отвязку пульта от контроллера.

Примечание: если индикатор быстро не мигает, повторите описанные выше действия.

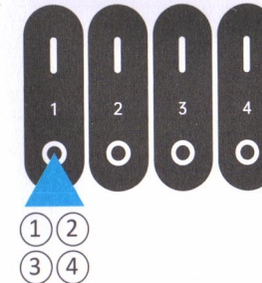
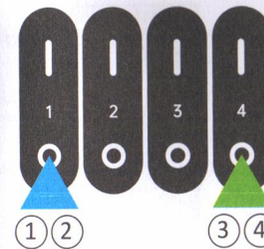
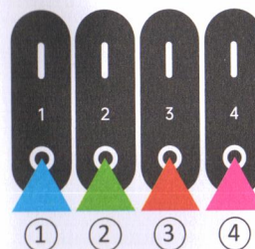
Групповое подключение

Вы можете привязывать бесконечное количество контроллеров в каждую из четырех зон пульта, таким образом, можно создавать различные групповые комбинации.



- ① подсветка потолка ② подсветка стеновой панели ③ подсветка тумбы ④ подсветка полки

Примеры группировок



Примечание:

Один пульт может управлять бесчисленным количеством контроллеров, но один контроллер может быть привязан только к пяти разным пультам.



Транспортировка и хранение

Пульты управления подлежат транспортировке и хранению в упаковке изготовителя (поставщика) Условия транспортировки изделия в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе хранения 2 по ГОСТ 15150-69. в части механических факторов - группе П по ГОСТ 23216-78. Условия хранения изделия должны соответствовать группе 2 по ГОСТ 15150-69.

Утилизация

Пульты управления не представляют опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды после окончания срока службы подлежат утилизации. Элементы питания AAA -2 шт. сдаются в пункт приема использованных батареек.

Сведения о приемке и продаже

Пульт управления соответствует ГОСТ 8607-82 и признан ГОДНЫМ к эксплуатации

Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства выполняются в течение 36 месяцев со дня продажи через розничную сеть при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных настоящим руководством и с документом, подтверждающим дату покупки. Гарантийное обслуживание не распространяется на повреждения, вызванные неправильным подключением, эксплуатацией пульта управления в штатном режиме, либо в условиях, не предусмотренных производителем, а также произошедшим вследствие действия сторонних обстоятельств.

Гарантийное обслуживание не распространяется на ЛЮБЫЕ механические повреждения пультов управления, включая повреждение (сколы). За ущерб, принесенный в результате неправильного использования пульта или использования его не по назначению, производитель ответственности не несет. Срок службы пульта управления не менее 3 лет. Пульт с обнаруженными дефектами производственного характера возвращается через предприятие торговли поставщику только в период гарантийного срока.

Дополнительная информация

Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 020/2011
 Дату изготовления см. на корпусе устройства или упаковке.
 Продукция изготовлена в Китае.

Наименование предприятия торговли _____

Дата продажи « _____ » _____ 20 ____ г.

Производитель систематически совершенствует выпускаемый товар и оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию без отображения этого в руководстве по эксплуатации. Товар соответствует действующим стандартам качества.

| | |
|--|---|
| Корешок талона № | Талон № на гарантийный ремонт пульта производства Арте Ламп Артикул |
| на гарантийный ремонт пульта производства Арте Ламп, артикул | Продан магазином (название) « _____ » _____ 20 ____ г. |
| Изыят для ремонта « _____ » _____ 20 ____ г. | ШТАМП/ПЕЧАТЬ магазина |
| Представитель ОТК (фамилия, подпись) | Подпись Продавца с расшифровкой |
| | Выполнены работы по устранению неисправностей |
| | Представитель ОТК Штамп ОТК |