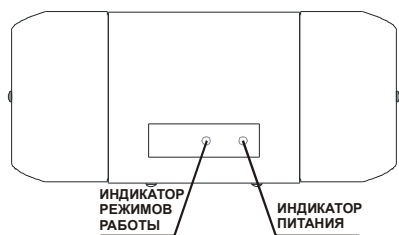


Введение

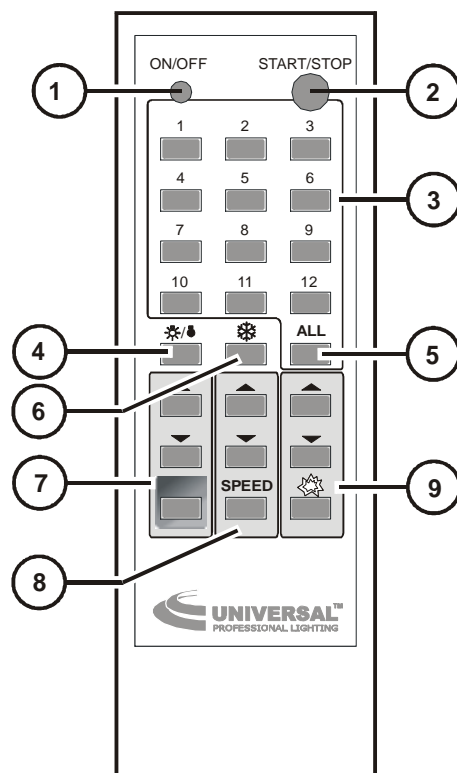
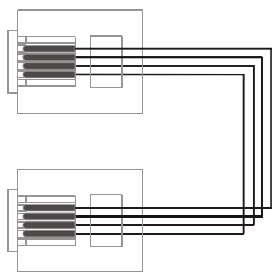
Уважаемый покупатель, фирма UNIVERSAL PROFESSIONAL LIGHTING благодарит Вас за то, что Вы приобрели систему управления светом ДЕЛАЙТ (DeLight). Надеемся, что Вы получите удовлетворение от работы с нашим оборудованием. Пожалуйста, перед началом эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

Назначение

Система предназначена для подключения световых приборов компании UNIVERSAL PROFESSIONAL LIGHTING и оперативного управления ими в световом шоу. Имеется возможность независимого управления 12-ю группами световых приборов. Основным компонентом системы является Центральный Блок Управления (ЦБУ). управление системой производится при помощи ИК пульта.

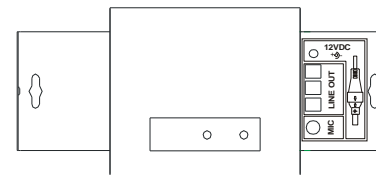


Сигнальный провод



Порядок работы

1. Закрепите ЦБУ на объекте в непосредственной близости от используемого в шоу источника звука. Для этого снимите боковые крышки корпуса, отвернув два винта, расположенные на них. Закрепите ЦБУ недалеко от звуковоспроизводящей аппаратуры в положении, удобном для приема сигналов от ИК пульта дистанционного управления.



2. Соедините ЦБУ со световыми приборами при помощи сигнальных проводов (в комплект не входят). Три выходных линии управления независимы и равнозначны.
3. Установите на приборах "DeLight - адрес работы прибора" (см. инструкции на приборы).
4. Подключите ЦБУ к сети питания 220-230В 50Гц через прилагаемый адаптер. Питание ЦБУ осуществляется постоянным напряжением 12В 1000мА штекером с полярностью "+" в центре. При этом загорится **индикатор питания** (красный светодиод) и **индикатор режимов работы** (красный светодиод).
5. Закройте крышки, заверните винты на место.
6. Подайте питание на все световые приборы, подсоединенные к системе.
7. Нажмите **ON/OFF** (1) для включения системы.
8. Далее возможны два варианта работы:

а) Кнопками включения приборов (3) на ИК пульте выбрать приборы, которые будут участвовать в шоу. "Успешное" подключение прибора будет дублироваться промаргиванием **индикатора режимов работы** зеленым цветом, отключение - красным*.

Выбранные приборы начнут работать одновременно после нажатия кнопки **START/STOP** (2) (при возбуждении встроенного в ЦБУ микрофона, что будет подтверждаться ритмичными вспышками индикатора режимов работы зеленым цветом);

б) Нажать **START/STOP** (2) и затем последовательно "подключить" имеющиеся приборы нажатием соответствующих цифровых кнопок. Приборы будут включаться по мере подключения.*

При повторном нажатии кнопки **START/STOP** (2) работа системы остановится, лампы погаснут.

* Для одновременного выбора всех имеющихся в системе приборов воспользуйтесь кнопкой **ALL** (5).


Наименование и функции других кнопок ИК пульта:




Кнопка “BLACKOUT” (4). Предназначена для оперативного выключения ламп в приборах (сами приборы при этом не выключаются). **Индикатор режимов работы** будет моргать красным цветом. Для отмены режима нажмите кнопку еще раз.



Кнопка “FREEZE” (5). Предназначена для фиксации, “замораживания” световой картины. Смены цветов и перемещения лучей в этом режиме не происходит. **Индикатор режимов работы** будет гореть зеленым цветом. Для отмены режима, нажмите кнопку еще раз.

Кнопки группы “RAINBOW” (радуга) (7). Предназначены для перевода приборов RGB-типа в режим перебора цветов. Для увеличения/уменьшения скорости перебора пользуйтесь кнопками ▲ / ▼. Для отмены, нажмите кнопку  еще раз.

Кнопки группы “SPEED” (скорость) (8). Предназначены для изменения средней скорости движения лучей в лучевых приборах. Для увеличения/уменьшения скорости пользуйтесь кнопками ▲ / ▼. Для отмены ручных настроек, и возврату к заводским установкам нажмите кнопку “SPEED” еще раз.

Кнопки группы “СТРОБОСКОП” (9). Предназначены для включения стробоскопов, работающих по протоколу DeLight, с одновременным выключением всех приборов (в темноте). Для увеличения/уменьшения частоты вспышек пользуйтесь кнопками ▲ / ▼. Для выключения стробоскопов и включения приборов нажмите кнопку “” еще раз.

Спецификация

Напряжение питания	12В.
Режим работы	продолжительный.
Максимальная потребляемая мощность.....	3Вт.
Масса	0,25 кг.
Размеры	224 x 100 x 27 мм.

Сведения об утилизации

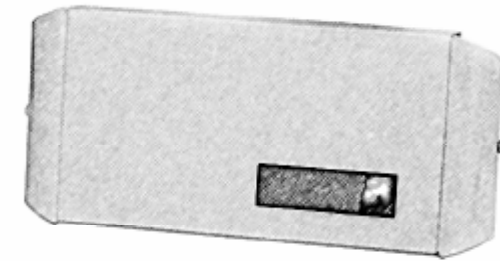
Светильник не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом.

•111141 Москва, 1-й Проезд Перова поля д. 8, Тел. (495) 368-8740, Факс (495)306-3291
www.uplighting.ru E-mail: info@uplighting.ru

Москва 2009г.



Система управления светом DeLight I (UL-0291)



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ