

SUNLITE-RC

sunlite

DMX-интерфейс с возможностью монтажа в рэк



Обзор

SUNLITE-RC — это флагманский DMX-интерфейс, работающий с программным обеспечением Sunlite Suite 3. Разработан для запуска самых современных световых и мультимедийных шоу с программными тайм-лайнми, мультимедиа (аудио и видео) и синхронизацией по Midi Time Code. 3072 канала DMX (с возможностью расширения до 4096) на 6 разъемах XLR и 20 вселенных ArtNet (10 240 каналов) на вашем ПК.

Металлический корпус Sunlite-RC аккуратно помещается в любую рэковую стойку 19", занимая 1U. Помимо использования во время живых выступлений, данный интерфейс может работать как автономный контроллер DMX с 5 зонами и 99 сценами.

Технология Smart Upgrade Technology (SUT) позволяет обновлять лицензии для активации дополнительных функций и совместимости с выбранным программным обеспечением Nicolaudie Group.

Ключевые особенности

- 6 вселенных DMX512 в режиме реального времени (расширение до 8)
- 1 вселенная DMX512 в автономном режиме (расширение до 4)
- 20 вселенных Artnet
- Режим Sunlite Suite 3 FULL: возможность воспроизведения аудио и видео с тайм-лайнми, триггерами по времени и синхронизацией по Midi Time Code (MTC)
- Автономный режим с 5 зонами и 99 сценами
- USB-B и Ethernet для программирования /управления
- Карта памяти microSD
- 16 сухих контактов
- Срабатывание по времени и дате
- Приложения для удаленного управления и программирования для телефона/iPad/Android
- Вход или выход DMX
- RDM-совместим с помощью приложения RDM Manager
- Технология Smart Upgrade Technology (SUT) позволяет обновлять программное обеспечение

Технические характеристики

Входная мощность	5-5,5В DC 0,6А
Протокол выходного сигнала	DMX512
Разъемы	Type B USB, XLR3, XLR5, Ethernet, 15EDGRH-2.5 20PIN, батарея
Память	microSD SD & SDHC (32 Гб Max, FAT/FAT32)
Условия окружающей среды	IP20. 0°C - 50°C
Кнопки	2 кнопки для смены сцен + 1 кнопка для смены зоны
Габариты	160x90x45 мм, 268 г
Требования к ОС	Sunlite Suite 2 и 3 требуют Windows 10/11 64bit. Другие приложения доступны для Mac OS X 10.13+
Стандарты	ETL, EC, EMC, ROHS

Аксессуары по запросу:

POWER1_EU/UK/US

Блок питания переменного/постоянного тока 5 В для ЕС/Великобритании/США с вилкой ЕС/Великобритании/США

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Использование в режиме реального времени с компьютером

При подключении к ПО контроллер будет отправлять сигнал DMX непосредственно из ПО и отображать на экране LI.



Автономное использование

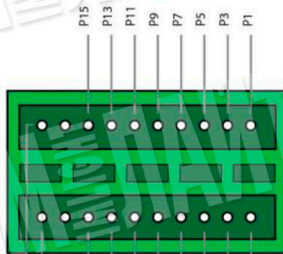
При включении контроллер запустится в автономном режиме. Он выполнит поиск проекта на карте microSD, а затем начнет воспроизведение сцен. A01 означает, что воспроизводится сцена 1 из зоны A.



Входы / Выходы

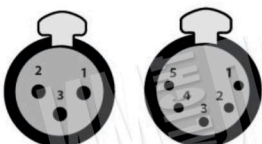
РАЗЪЕМ 15EDGRH-2.5 20PIN
 Производитель DEGSON

ПОРТЫ



ПОРТЫ

DMX / XLR : Pin Out (Вид спереди)



Номера контактов

- 1 DMX ground
- 2 DMX1 data-
- 3 DMX1 data+
- 4 DMX2 data-
- 5 DMX2 data+

ВИД СПЕРЕДИ



АВТОНОМНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ВИД СЗАДИ

