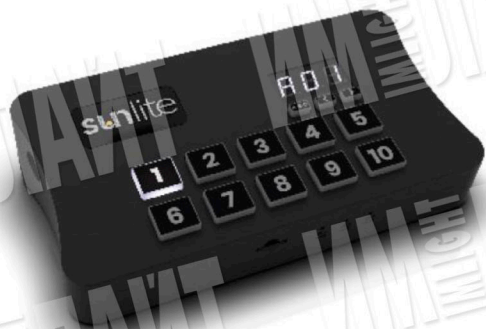


# SUNLITE-EC

sunlite

USB - DMX интерфейс



## Обзор

Благодаря 1024 каналам DMX, SUNLITE-EC совместим с Sunlite Suite 2 и 3, работает в экспресс-режиме (сразу из коробки).

Ethernet обеспечивает несколько вариантов подключения.

Помимо живых выступлений, данный интерфейс может работать как автономный контроллер DMX для использования с RGB/RGBW и более продвинутым сценическим освещением.

Технология Smart Upgrade Technology (SUT) позволяет обновлять количество вселенных Artnet и совместимость с дополнительным программным обеспечением и приложениями при покупке на [store.dmxsoft.com](https://www.sunlitepro.com).

<https://www.sunlitepro.com>

## Ключевые особенности

- 2 вселенных DMX512 в режиме реального времени
- 1 вселенная DMX512 в автономном режиме
- Возможность расширения до 4 вселенных DMX512\*
- Интуитивно понятная клавиатура с подсветкой и 10 пресетами
- Автономный режим с 5 зонами и 99 сценами
- USB и Ethernet для программирования / управления
- Мультизонная память microSD
- 16 сухих контактов через разъем HE20
- Срабатывание по времени и дате (\*опционально)
- Режим Sunlite Suite 2 & 3 Express (возможность расширения до Full\*)
- Приложения для удаленного управления и программирования для телефона/iPad/Android
- Вход или выход DMX, RDM
- USB-C
- Технология Smart Upgrade Technology (SUT)

\*Обновления SUT через [store.dmxsoft.com](https://store.dmxsoft.com)

## Технические характеристики

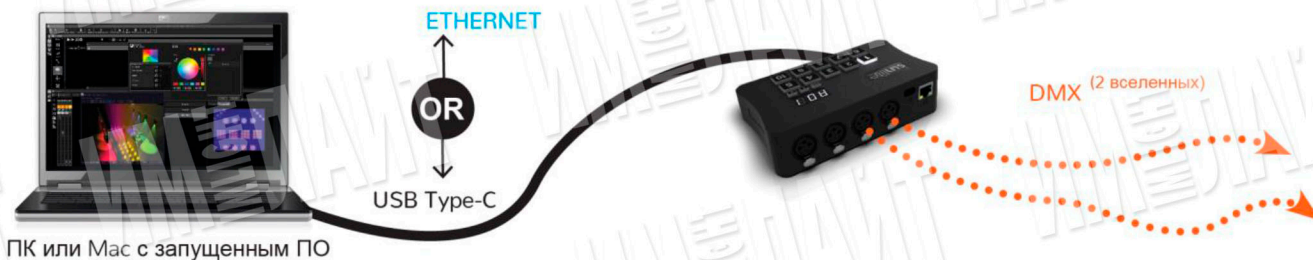
<b>Входная мощность</b>	5-5,5В DC 0,6А
<b>Протокол</b>	DMX512
<b>выходного сигнала</b>	
<b>Разъемы</b>	USB Type-C, XLR3, Ethernet, HE20, батарея
<b>ТСР-соединения</b>	20
<b>Память</b>	microSD SD & SDHC (32 Гб Max)
<b>Условия окружающей среды</b>	IP20. 0°C - 50°C
<b>Кнопки</b>	10 кнопок для прямого доступа, 2 кнопки для смены сцен + 1 кнопка для смены зоны
<b>Габариты</b>	160x90x45 мм, 268 г
<b>Требования к ОС</b>	Sunlite Suite 2 и 3 требуют Windows 10/11 64bit. ESA2 Mac OS 10.13.6+
<b>Стандарты</b>	ETL, EC, EMC, ROHS

## Аксессуары по запросу:

<b>POWER1_EU/UK/US</b>	Блок питания переменного/постоянного тока 5В с вилкой ЕС/Великобритании/США
<b>Настенный кронштейн</b>	Для крепления на стену

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

### Использование в режиме реального времени с компьютером



### Автономное использование или использование в режиме реального времени со смартфоном/планшетом

