

## Усилитель сигнала 3x4A 12-24V 288W IP20

### Код изделия 12669

Напряжение питания 12-24V  
 Мощность 288W  
 Максимальная мощность 288W/1m  
 Номинальный ток 12000mA  
 Защитное стекло IP20  
 Высота 24.0mm  
 Ширина 64.0mm  
 Длина 105.0mm  
 Вес 100 g  
 Материал корпуса алюминий  
 Эксплуатационная среда для  
 внутреннего использования  
 Сертификаты CE



## Приёмник LTECH F4-3A 12A 5-24V

### Код изделия 14039

Бренд LTECH  
 Напряжение питания 5-24V  
 Максимальная мощность 288W/1m  
 Номинальный ток 12000mA  
 Высота 20.0mm  
 Ширина 33.0mm  
 Длина 125.0mm  
 Вес 60 g  
 Рабочая температура -30°C~55°C  
 Гарантия 5 года / лет



5V 60W 12V 144W 24V 288W

## Приёмник LTECH F4-5A 20A 5-24V

**Код изделия 14038**

Бренд LTECH  
Напряжение питания 5-24V  
Номинальный ток 20000mA  
Высота 30.0mm  
Ширина 44.0mm  
Длина 175.0mm  
Вес 150 g  
Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования  
Рабочая температура -30°C~55°C  
Сертификаты CE, RoHS  
Гарантия 3 года / лет



5V 100W 12V 240W 24V 480W

## Приёмник LTECH LT M4 4x5A 5-24V 480W

**Код изделия 13702**

Бренд LTECH  
Напряжение питания 5-24V  
Мощность 480W  
Максимальная мощность 480W/1m  
Номинальный ток 20000mA  
Высота 30.0mm  
Ширина 44.0mm  
Длина 175.0mm  
Вес 125 g  
Рабочая температура -30°C~55°C  
Сертификаты CE, RoHS  
Гарантия 3 года / лет



## Приёмник SKYDANCE 12-24V DC 6CH CVO распределительная коробка 12-24V IP20

**Код изделия 17789**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Напряжение на выходе 24V

Максимальная мощность 60W/1m

Номинальный ток 2500mA

Защитное стекло IP20

Срок службы 50000h

Высота 18.0mm

Ширина 55.5mm

Длина 54.0mm

В упаковке 1шт

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30° - +45°C

Сертификаты CE, RoHS

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE DA1DT6 1x15A 12-24V IP20 DALI

**Код изделия 16983 DALI dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость DALI

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 360W/1m

Номинальный ток 15000mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 45.0mm

Длина 175.0mm

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE DA4-M DT6/DT8 4x5A 12-24V IP20 DALI

Код изделия 16401 DALI dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость DALI

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 480W/1m

Номинальный ток 20000mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 45.0mm

Длина 175.0mm

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Блок управления SKYDANCE DMX512 SPI Controller DS 5-24V IP20 RF

Код изделия 15833 RF dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Регулируемая яркость RF

Защитное стекло IP20

Высота 67.0mm

Ширина 48.0mm

Длина 110.0mm

Вес 98 g

Вес упаковки 129 g

В упаковке 1шт

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Блок управления SKYDANCE DMX512 SPI Controller DS-L 5-24V RF

Код изделия 15830 RF dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Регулируемая яркость RF

В упаковке 1шт

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для

внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Батарея CR2032

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Блок управления SKYDANCE Dual SPI Controller ES-D 5-24V IP20

Код изделия 17748

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Защитное стекло IP20

Высота 23.0mm

Ширина 50.0mm

Длина 170.0mm

В упаковке 1шт

Эксплуатационная среда для

внутреннего использования

Рабочая температура -30° - +55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Блок управления SKYDANCE Dual SPI Controller ES-D(WT) 5-24V IP20

Код изделия 18254

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Защитное стекло IP20

Высота 23.0mm

Ширина 50.0mm

Длина 170.0mm

В упаковке 1шт

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30° - +55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE S3 3x1A RGB 230V IP20 RF

Код изделия 16647 RF dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 230V

Регулируемая яркость RF

Напряжение на выходе 230V

Максимальная мощность 720W/1m

Номинальный ток 3000mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 45.0mm

Длина 175.0mm

Вес 117 g

Вес упаковки 136 g

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30° - +55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE S3(WT) 3x1A RGB RF/Wifi 230V IP20 RF / WIFI

**Код изделия 17781 RF / WIFI dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 230V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 230V

Максимальная мощность 720W/1m

Номинальный ток 3200mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 45.0mm

Длина 175.0mm

Эксплуатационная среда для внутреннего использования

Рабочая температура -30° - +55°C

Сертификаты CE, RoHS, емс, LVD, RED

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE V1 8A 5-36V IP20 PUSH / RF

**Код изделия 15762 PUSH / RF dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-36V

Регулируемая яркость PUSH / RF

Напряжение на выходе 5-36V

Максимальная мощность 288W/1m

Номинальный ток 8000mA

Защитное стекло IP20

Высота 18.0mm

Ширина 33.0mm

Длина 97.0mm

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



5-36VDC 8A\*1CH 5V-40W 12V-96W

24V-192W 36V-288W

## Приёмник SKYDANCE V1-WPM 5A 12-24V IP67 RF

**Код изделия 22979 RF dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V  
 Регулируемая яркость RF  
 Напряжение на выходе 12-24V  
 Максимальная мощность 120W/1m  
 Номинальный ток 5000mA  
 Защитное стекло IP67  
 Высота 29.0mm  
 Ширина 35.0mm  
 Длина 87.0mm  
 Материал корпуса пластик  
 Эксплуатационная среда для  
 внутреннего использования  
 Рабочая температура -30~55°C  
 Сертификаты CE  
 Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE V2 10A CCT 12-24V IP20 RF

**Код изделия 16361 RF dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V  
 Регулируемая яркость RF  
 Напряжение на выходе 12-24V  
 Максимальная мощность 240W/1m  
 Номинальный ток 10000mA  
 Защитное стекло IP20  
 Высота 18.0mm  
 Ширина 33.0mm  
 Длина 97.0mm  
 Вес 38 г  
 Вес упаковки 49 г  
 В упаковке 1шт  
 Материал корпуса пластик  
 Эксплуатационная среда для  
 внутреннего использования  
 Рабочая температура -30~55°C  
 Сертификаты CE  
 Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE V3 3x4A RGB 12-24V IP20 RF

Код изделия 16646 RF dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость RF

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 288W/1m

Номинальный ток 12000mA

Защитное стекло IP20

Высота 18.0mm

Ширина 33.0mm

Длина 97.0mm

Вес 38 g

Вес упаковки 49 g

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для

внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



RGB controller 12-24VDC 4A\*3CH

12V-144W 24V-288

## Приёмник SKYDANCE V4-WPS 4x5A 12-36V IP67 RF

Код изделия 16859 RF dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-36V

Регулируемая яркость RF

Напряжение на выходе 12-36V

Максимальная мощность 480W/1m

Номинальный ток 20000mA

Защитное стекло IP67

Высота 34.0mm

Ширина 57.0mm

Длина 153.0mm

Вес упаковки 492 g

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для

внутреннего и наружного

использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



RF-контроллер для управления

различными светодиодными

лентами, поддерживает пульты

управления DIM/RGB/RGBW/ССТ.

12-36VDC 5A\*4CH 12V-240W

24V-480W 36V-720W

## Блок управления SKYDANCE WiFi & RF Dimmer DA-ML(WT) 230V IP20 DALI

Код изделия 18046 DALI dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 230V

Регулируемая яркость DALI

Номинальный ток 150mA

Защитное стекло IP20

Высота 25.0mm

Ширина 38.0mm

Длина 140.0mm

Вес 85 g

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -20~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет

Это умное устройство управления освещением позволяет управлять DALI-светильниками через WiFi и RF-сигнал. Оно также может работать как источник питания для DALI-системы. Устройство подключается к приложению TuYa Smart, через которое можно включать и выключать свет, менять цвета, регулировать яркость и цветовую температуру, устанавливать таймеры и даже синхронизировать освещение с музыкой.

Поддерживает различные световые режимы, такие как плавные и резкие переходы, и совместимо со всеми продуктами, соответствующими стандарту DALI. Кроме того, управлять освещением можно с RF-пульты или обычного выключателя, включая, выключая и регулируя яркость света.



## Приёмник SKYDANCE WT-SPI 8A 5-24V IP20 RF / WIFI

Код изделия 17191 RF / WIFI  
dimnable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 5-24V

Максимальная мощность 192W/1m

Номинальный ток 8000mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 43.0mm

Длина 120.0mm

Вес упаковки 66 g

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



Контроллер цифровой ленты LED с  
WIFI/RF. Совместим с приложением  
TuYa.

## Приёмник SKYDANCE WT1 2x5A 12-24V IP20 RF / WIFI

Код изделия 19690 RF / WIFI  
dimnable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 360W/1m

Номинальный ток 10000mA

Защитное стекло IP20

Высота 20.0mm

Ширина 38.0mm

Длина 114.0mm

Материал корпуса пластик

Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования

Рабочая температура -30~55°C

Сертификаты CE

Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE WT5 5x3A 12-24V IP20 RF / WIFI

**Код изделия 15794 RF / WIFI  
dimnable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V  
Регулируемая яркость RF / WIFI  
Напряжение на выходе 12-24V  
Максимальная мощность 360W/1m  
Номинальный ток 15000mA  
Защитное стекло IP20  
Высота 20.0mm  
Ширина 38.0mm  
Длина 114.0mm  
Материал корпуса пластик  
Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования  
Рабочая температура -30~55°C  
Сертификаты CE  
Гарантия 5 года / лет



## Приёмник SKYDANCE WZ5 5x3A ZigBee 12-24V IP20 RF

**Код изделия 16520 RF dimmable**

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V  
Регулируемая яркость RF  
Напряжение на выходе 12-24V  
Максимальная мощность 360W/1m  
Номинальный ток 15000mA  
Защитное стекло IP20  
Высота 20.0mm  
Ширина 38.0mm  
Длина 114.0mm  
Материал корпуса пластик  
Эксплуатационная среда для  
внутреннего использования  
Рабочая температура -30~55°C  
Сертификаты CE  
Гарантия 5 года / лет

