

Кнопки 3ch RGB 12-24V IP20

Код изделия 13059

Напряжение питания 12-24V

Защитное стекло IP20

Высота 46.0mm

Ширина 40.0mm

Длина 130.0mm

Вес 87g



Усилитель сигнала 3x4A 12-24V 288W IP20

Код изделия 12669

Напряжение питания 12-24V

Мощность 288W

Максимальная мощность 288W/1м

Номинальный ток 12000mA

Защитное стекло IP20

Высота 24.0mm

Ширина 64.0mm

Длина 105.0mm

Вес 100g

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/1м
Номинальный ток 12000mA
Высота 20.0mm
Ширина 33.0mm
Длина 125.0mm
Вес 60g
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 150g
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/1м
Номинальный ток 20000mA
Высота 30.0mm
Ширина 44.0mm
Длина 175.0mm
Вес 125g
Рабочая температура -30°C~55°C
Сертификаты CE, RoHS
Гарантия 3 года / лет



Приёмник SKYDANCE 12-24V DC 6CH CV0 распределительная коробка 12-24V IP20

Код изделия 17789

Бренд [SKYDANCE](#)
Напряжение питания 12-24V
Напряжение на выходе 24V
Максимальная мощность 60W/1м
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/1м

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/1м

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

Зашитное стекло IP20

Высота 67.0mm

Ширина 48.0mm

Длина 110.0mm

Вес 98g

Вес упаковки 129g

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 117g

Вес упаковки 136g

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, emc, 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/1м

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 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/1м

Номинальный ток 10000mA

Защитное стекло IP20

Высота 18.0mm

Ширина 33.0mm

Длина 97.0mm

Вес 38g

Вес упаковки 49g

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 38g

Вес упаковки 49g

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 492g

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/CCT.
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 85g

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-пульта или обычного выключателя, включая, выключая и регулируя яркость света.



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

Код изделия 17191 RF / WIFI dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 5-24V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 5-24V

Максимальная мощность 192W/1м

Номинальный ток 8000mA

Защитное стекло IP20

Высота 27.0mm

Ширина 43.0mm

Длина 120.0mm

Вес упаковки 66g

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 dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 360W/1м

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 dimmable

Бренд [SKYDANCE](#)

Напряжение питания 12-24V

Регулируемая яркость RF / WIFI

Напряжение на выходе 12-24V

Максимальная мощность 360W/1м

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/1м

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

