

Системы управления и питания ANOLIS

ARCPower™



Питание и управление светильниками, применяемыми даже в самых жестких условиях, осуществляется при помощи серии ArcPower™ Outdoor. Созданные в соответствии с самыми строгими стандартами и с использованием материалов высокого качества, серия ArcPower™ Outdoor обеспечивает бесперебойную и надежную работу системы. Степень защиты IP67 является стандартной для всей линейки, а опция беспроводного управления означает, что в точке установки требуется только линейное напряжение, что еще больше увеличивает срок службы системы. Использование таких протоколов как DMX 512, RS232, DyNet с общепризнанным разъемом RJ45 делает линейку продуктов ArcPower™ Outdoor идеальным решением для дизайнеров освещения.

Системы разработаны для внутреннего применения

и для уличного применения(IP67).

Системы управления и питания **ANOLIS ARCPower™**

ARCPower™ 24 OUTDOOR

Питание : 100-240V AC 50/60 Hz

Мощность : 70W +/-10%

Максимальный ток на выходе : 700mA на каждый цвет

Управление : USITT, DMX512, RDM, WIRELESS CRMX (дополнительно)

Режимы : DMX, Stand-Alone

Экран : LCD экран с двумя строками

Размеры : 154 x 223 x 98 мм

Вес : 1.4 кг

LED выходов : 1

Допустимая нагрузка на выход : RGBW (MC) 6 x 10W MC RGBW

700mA 24 LED's – Max 6 / 12 на один цвет

350mA 24 LED's – Max 6 / 12 на один цвет

Эффекты :

Смешение цвета RGBW

Виртуальный диск с цветами

Регулируемый эффект стробо

Настройка баланса белого

16-Bit Dimming 0-100%

Количество DMX каналов : 2, 3, 4, 9

Режимов DMX : 4

Прописанные программы

Возможность записи программ: 3 (до 40ка шагов)

Максимальная длина провода: 80м Max (350mA) ; 20м Max (700mA)

LED выход : Li9YCHY – 3xAWG16+1 (2xAWG24)

Крепление: 4 отверстия для шурупов

IP класс : IP67

Охлаждение : пассивное

Температура корпуса : +60°C @ +40°C

Сертификаты : CE, RoHS

Другие варианты уличных систем:

[ArcPower™ 48 Outdoor](#)

[ArcPower™ 192 Outdoor](#)

Системы управления и питания ArcPower™ для внутреннего применения:

ARCPower™ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ

[ArcPower™ 36](#)

Питание : 100-240V AC 50/60 Hz

Мощность : 60W +/-10%

Максимальный ток на выходе : 350mA на один цвет

Управление : USITT, DMX512, RDM, WIRELESS CRMX (дополнительно)

Режимы : DMX, Stand-Alone , master/slave

Экран : LED

Размеры : 326 x 54 x 76 мм

Вес : 1.1 кг

LED выходов : 1

Максимальная нагрузка на выход RGB 36 x 1W

RGBW 42 x 1W

RGBW(MC) 10 x MC LED's

Количество DMX каналов : 3, 4, 6 , 7, 4

Количество DMX режимов : 5

Прописанные (встроенные) программы: 2

Возможность записи программ: 1 (до 50ти шагов)

Максимальная длина провода: 80м Max (350mA) ; 20м Max (700mA)

LED выход: RJ 45

DMX : RJ 45

R232: DE-9 (папа)

Крепление: 2 отверстия под шурупы

IP класс : IP2X

Охлаждение: пассивное

Температурный режим работы : -10 / +40C

Сертификаты : ETL / cETL (STD POWER ONLY), CE, RoHS