

Триас димер 12-48V

Триас димер 12-48VEN-DMM призначений для управління яскравістю освітлення магнітних трекових світильників Magnetic Light, він істотно розширює функціональність трекової магнітної системи. Цей пристрій дозволяє плавно регулювати яскравість від 0 до 100%. Є підстроювальний резистор за допомогою якого можна обмежити максимальну вихідну напругу. Триас димер 12-48VEN-DMM може використовуватися й зі світлодіодними стрічками. Можливе підключення світлодіодних стрічок під напругу 12, 24, 36 і 48V DC. Регулювати рівень освітлення можна через димер-панель (димер-панель з артикулом EH-DMW або EH-DMB). При такому підключенні є можливість дистанційного керування за допомогою RF пульта бренду Electro House. Інший варіант використання трекового димера - без підключення димер-панелі, через одноклавішний вимикач. Обидва варіанти підключення описані в інструкції. Для роботи димер вимагає блок живлення, який підбирається під поставлені завдання. Бажано, щоб його потужність перевищувала на 20-30% максимальну потужність навантаження.



1. Технічні характеристики

Характеристика	Параметри
Гарантія	5 років
Колір	Білий
Захист (IP)	IP22
Температурний діапазон	-30 ... +55°C
Матеріал корпусу	пластик
Максимальний струм вихідний I _{out}	1,5 A
Максимальна вихідна потужність P _{out}	180-720 W
Напруга вихідна U _{out}	від дод. джерела живлення 100-240V DC
Напруга керування Track dimmer in	40-240V AC

2. Схематичне позначення



3. Вміст шкідливих речовин

Продукт не містить речовини, що можуть завдати шкоду навколишньому середовищу або здоров'ю споживача. Утилізація виробів регламентує порядок, встановлений законодавством України.

4. Перелік проведених іспитів

Всі проведені іспити відповідають нормам ДСТУ.

5. Вимоги безпеки

Особа, працююча з виробом повинна бути ознайомлена з нормативними документами і загальними Вимога-ми безпеки. Монтаж, демонтаж та обслуговування продукту робити тільки при вимкненом електроживленніабо за відсутності прямого контакту електричним провідником. Щоб уникнути ураження електричним струмом заборонено використання обладнання та витратні матеріали в розібраному вигляді або при наявності механічних дефектів. Також, забороняється проводити самостійний ремонт виробу

6. Транспортування та зберігання виробу

Виріб транспортувати і зберігати в штатній упаковці за умови захисту від механічних пошкоджень, впливатмосферних опадів і агресивних середовищ. Зберігати при температурі від -10 до +50 C

7. Гарантійні обов'язки виробника

Гарантійний ремонт виробу здійснюється при збереженні оригінальної упаковки та чеку від продавця. Га-рантійні обов'язки не розповсюджуються на випадки коли користувач намагався самостійно відремонтувативиріб (наявні сліди втручання у конструкцію виробу). Гарантія не розповсюджується на блоки живленнята витратні матеріали

8. Серія та Виробник

Номер серії: 9 номер партії: 27 Виробник: ТОВ "Елрей", Постачальник: ТОВ "Елрей" Країна походження: Китай 61085, м. Харків, вул. ак.
Проскури буд. 1, корп. 45, офіс 125, ас 2855