

Інструкція до RC01-B

Опис:

1. За допомогою контролера можна керувати всіма світлодіодними лампами зі входом AC12V, які виготовляє компанія Hentech.
2. Він також може бути використаний для керування всіма електроприладами на 12В.
3. Контролер призначений для використання на відкритому повітрі, він водонепроникний. Також, за бажанням, ви можете використовувати його в приміщенні.
4. Ви можете встановити його будь-де. Звичайно, контролер буде працювати краще, якщо ви розмістите його далеко від електромагнітних перешкод.

Основні параметри для RC01 (без трансформатора)

Размір упаковки:	135мм×135мм×45мм
Вага:	0.4кг
Робоча температура :	-40°C ~ +70°C
Робоча вологість:	10% ~ 90% RH
Відстань:	100м

Електричні параметри

Вхідна напруга:	AC12В
Вхідний струм:	0.5А-30А (залежно від загальної кількості використовуваних світлодіодів)
Вихідна напруга:	AC12В
Вихідний струм:	0.5А-30А (залежно від загальної кількості використовуваних світлодіодів)
Динамічний струм:	Відповідно до ваших навантажень (стандарт :0.5А)
Струм спокою	< 6mA
RF чутливість дБм:	-101
Потужність:	360 Вт



Рис. 1: готовий продукт

З'єднання:



Рис. 2: внутрішня структура RC01

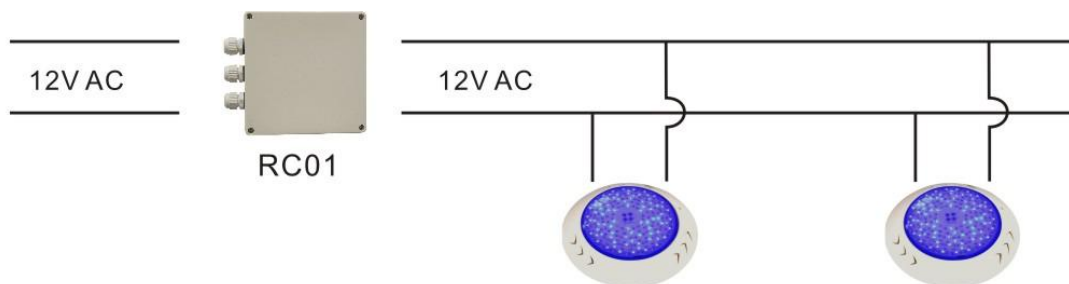


Рис.2: проводка RC01

КЕРУВАННЯ

Керування за допомогою віддаленого випромінювача

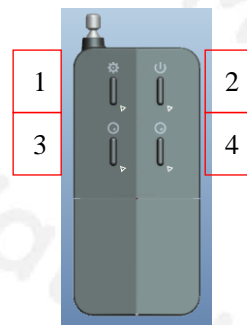
Кнопки керування:

Кнопка 1: перемикання на наступну програму кольору.

Кнопка 2: увімкнення/вимкнення ламп.

Кнопка 3: увімкнення/вимкнення перемикача А. Кнопка 4:

увімкнення/вимкнення перемикача В.



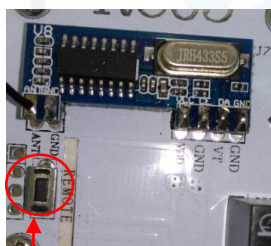
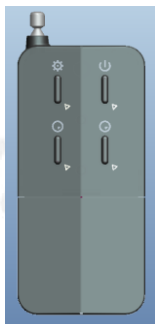
ОБСЛУГОВУВАННЯ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Якщо лампи раптово перестають працювати, перевірте вхідну та вихідну напругу. Якщо у трансформатор надходить 220 В, а на виході немає 12 В, перевірте запобіжник і при необхідності замініть. Це може свідчити про те, що стався стрибок напруги, який пошкодив запобіжник.

ІСКРІННЯ: У разі іскріння та/або появи чорноти навколо з'єднувальних клем, зіскрібіть всю сажу, під'єднайте кабелі та затягніть якомога щільніше.

ПУЛЬТ ДК: Якщо пульт дистанційного керування перестає працювати, на віддаленому модулі всередині трансформатора є невелика кнопка, натисніть цю кнопку і утримуйте її протягом 1 секунди, а потім відразу ж натисніть одну з 4 кнопок на пульті дистанційного керування для поєднання обох пристроїв.

Батарейка всередині пульта може потребувати заміни.



кнопка

ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Особи, які відповідають за встановлення, повинні мати необхідну кваліфікацію для здійснення цього виду робіт.

Уникайте контакту з електричною напругою.

Дотримуйтеся чинних стандартів щодо запобігання нещасним випадкам. Необхідно дотримуватися стандартів МЕК 364-7-702: ПРОВОДКА В БУДІВЛЯХ, СПЕЦІАЛЬНА ПРОВОДКА, БАСЕЙНИ.

Будь-які роботи з технічного обслуговування повинні виконуватися при відключеному від джерела живлення або від основного ланцюга пристрої.

Не торкайтеся електричних компонентів мокрими ногами.