

Автоматичен фотоелектрически ключ

7A/240VAC

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Монтажът да се извърши от квалифициран специалист съгласно настоящата инструкция. Моля, съхранявайте инструкцията.

Характеристики на продукта:

Захранващо напрежение:	220V-240 V AC, 50÷60 Hz
Максимален ток:	10A
Праг на осветеност:	<5÷50 lx (регулируем)
Работна температура:	-20° C ÷ +40° C
Степен за защита:	IP44
Работна влажност:	< 93% RH

Общи бележки и информация:

Фотоелектрическият ключ следи осветеността на обкръжаващата среда, и в зависимост от нейната стойност автоматично включва/изключва товара свързан към него. Околната температура и влажност не могат да повлияят върху нормалната работа на устройството. Фотоелектрическият ключ е подходящ за автоматизация на улично, градинско и фасадно осветление, което работи вечерно и нощно време.

Инсталиране:

Изключете електрозахранването. Свържете проводниците съгласно посочената схема. Моля монтирайте продукта, съблюдавайки мястото за монтаж (далеч от обхвата на действие на светлинни източници, необходимо е да няма прегради спиращи влиянието на околната осветеност върху сензора) с помощта на винтовете, включени в комплекта.

Тестване работата на сензора:

Включете захранването. Ако тествате през деня покрийте фотоклетката, за да може обкръжаващата среда да симулира нощ и лампата ще светне. Когато откриете фотоклетката, лампата автоматично ще изгасне. Чрез регулатора разположен на лицевия панел на ключа може да се променя прага на

осветеност, при който фотосензорът включва/изключва свързания към него товар.

Забележки:

- Естествената дневна светлина пред фотоклетката не бива по никакъв начин да бъде блокирана.
- Фотоклетката не трябва да бъде поставена в обсега на действие на други източници на светлина.

Опазване на околната среда:

- Продуктът и неговите компоненти не са опасни за околната среда.
- Моля, изхвърляйте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.
- Този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за разделно събиране на излязло от употреба ЕЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве. За рециклирането на този продукт, моля свържете се с обекта, от който е закупен или служба за събиране на ИУЕЕО.

