



**STEELON**

**Flash lamp LED600**  
**Сигнальна лампа з антеною LED600**

USER MANUAL  
ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

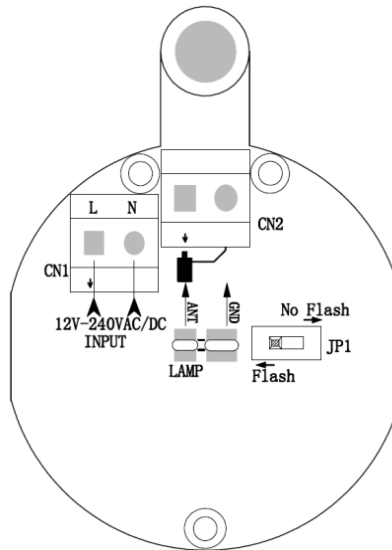


## I. Safety Instruction

1. For security, please read the user manual carefully before initial operation;
2. Please be sure the power is off before connecting, the product is produced without fuse;
3. This product is only used for the equipment which will not cause life or property hazards when a breakdown happens or its security risks have been already eliminated

## II. Technical Specification

1. Working voltage: 12-240VAC /DC
2. Rated power: <3W
3. Flicker Frequency: 1HZ
5. Working temperature: -20°~+60°C
- 6 Size: Φ76mm\* 125mm
7. Weight: 83g



## III. Connecting Instruction

1. Port CN1 is for connecting the power input, working voltage is 12-240VAC/DC
2. Port CN2 is for connecting the antenna to extend the effective distance of controller

**Note: CN1 uses rubber wire and CN2 uses shielded wire.**

## IV. Instructions

1. LED will flicker in 1HZ after power on
2. JP1 switch

It's the switch for switching LED in flickering or lighting,  
When JP1 at flash, LED will flicker in 1Hz after power on;  
When JP1 at No flash, LED will light after power on

**Danger: The whole product including the LED is with high voltage when power on (Power off before open the case), need a professional to install**

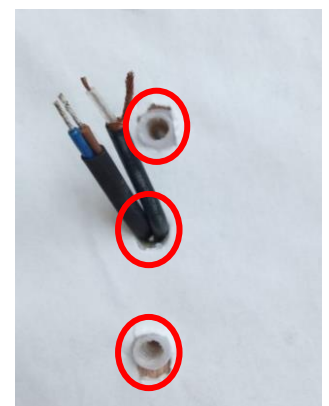
## V. Installation

1. LED600 with bracket

1. Open the package, take out the accessories and rotate the antenna anticlockwise.

2. Mark the 2 holes as it in picture

3. Drill two 6mm diameter holes and one 10mm diameter hole. Then put the expansion tube into 6mm diameter holes, put wire through 10mm diameter hole.



4. Put the power wire and antenna through the hole of bracket, fix the holder with TA4\*30 screw on the wall



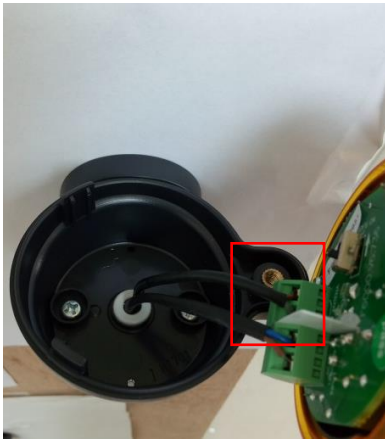
5. Put the power wire and antenna through the hole of holder, fix the holder on the bracket with PA4\*10mm screws.



6. Make sure the sealing ring is installed correctly into the groove on the holder.



7. Connect the power and antenna wires with terminals and the wire must be fixed in a reliable manner before connect



8. Install the case, and make sure the fastener is fixed with the holder. Then screw up the antenna clockwise.



9. Fit the cover case on the holder without gap. And twist the antenna until it's getting tight. And add glue on the outer end of the antenna so that it cannot be unscrewed.



## 2. LED600 should be installed with bracket and perpendicular to the ground

User must install the lamp with bracket and make the lamp perpendicular to the ground

Make sure the lamp not install slantwise to avoid water gets inside the lamp.

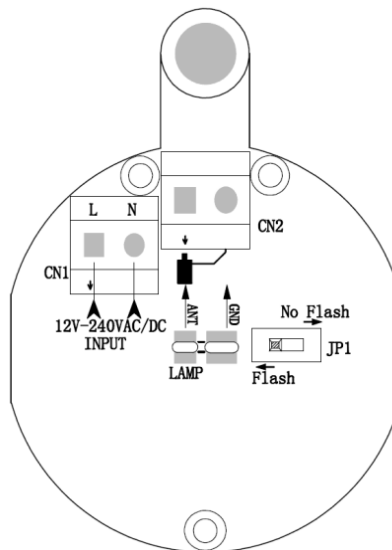


## I. Попередження з безпеки

1. З міркувань безпеки перед початком експлуатації уважно прочитайте посібник користувача;
2. Будь ласка, переконайтесь, що живлення вимкнено перед підключенням, продукт не має запобіжника;
3. Цей продукт використовується тільки для обладнання, яке є безпечним для життя чи майна в разі поломки або коли ризики для безпеки вже усунені.

## II. Technical Specification

1. Робоча напруга: 12-240В AC /DC
2. Номінальна потужність: <3Вт
3. Частота мерехтіння: 1Гц
5. Робоча температура: -20°C~+60 °C
6. Розмір: Ø76мм\* 125мм
7. Вага: 83г



## III. Інструкція з підключення

1. Порт CN1 призначений для підключення живлення, робоча напруга 12-240В змінний або постійний струм
2. Порт CN2 призначений для підключення антени для збільшення ефективної відстані контролера

**Примітка: CN1 використовується гумовий дріт, а CN2 - екранований.**

## IV. Інструкції

1. Світлодіод буде блимати з частотою 1 Гц після включення
2. JP1 перемикач

Це перемикач для перемикання світлодіода на мерехтіння або світіння  
Коли JP1 блимає, світлодіод буде блимати з частотою 1 Гц після включення  
Коли JP1 не блимає, світлодіод загоряється після включення

**Небезпека: весь продукт, включаючи світлодіод, знаходиться під високою напругою при включенні (вимкніть перед відкриттям корпусу), для установки потрібно професіоналі**

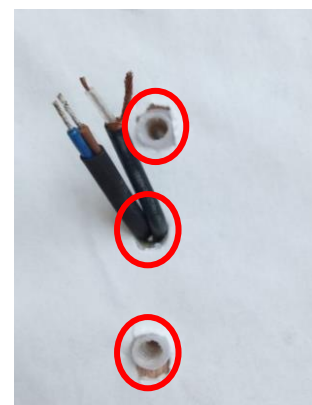
## V. Встановлення

1. LED600 з кронштейном

1. Відкрийте упаковку, вийміть аксесуари та поверніть антену проти годинникової стрілки.

2. Позначте 2 отвори що на малюнку

3. Просвердліть два отвори діаметром 6 мм і один отвір діаметром 10 мм. Потім вставте розширювальну трубку в отвори діаметром 6 мм, прокладіть дріт



4. Покладіть силовий провід та антену через отвір кронштейна, закріпіть тримач гвинтом ТА4 \* 30 на стіні



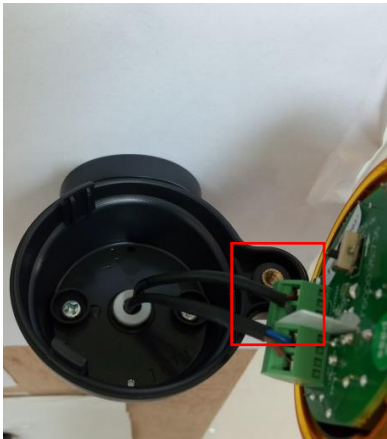
5. Покладіть силовий провід та антену через отвір тримача, закріпіть тримач на кронштейні гвинтами РА4 \* 10 мм.



6. Переконайтеся, що ущільнювальна кільце правильно встановлено в паз на тримачі.



7. Підключіть дроти живлення та антени до клем. Перед підключенням провід повинен бути надійно закріплений



8. Встановіть корпус і переконайтеся, що кріплення закріплено на тримачі. Потім прикрутіть антену проти годинникової стрілки.



9. Вставте кришку на тримачі без зазору. Поверніть антену до упору. Додайте клей на зовнішній кінець антени, щоб її не можна було відкрутити.



2. LED600 слід встановлювати за допомогою кронштейна перпендикулярно землі.

Користувач повинен встановити лампу за допомогою кронштейна перпендикулярно землі.



Переконайтеся, що лампа не встановлена похило, щоб вода не потрапляла всередину лампи.

