

# PIR-T02

## 紅外線感應器

### 說明書

請詳細閱讀後妥善保管

#### 產品規格說明

產品尺寸 :120 X 100 X 140 mm  
(長 X 寬 X 高)

防護等級 :IP65

最大負載 :120W

待機耗電量  $\approx$  1W

適用電壓 :AC 90~277V 50/60Hz

感應距離 :25°C 12 公尺

感應角度 :25°C < 水平 140° , 垂直 90°

Sens(S) : 感應距離調整

若發生亮滅問題時 , 請將

Sens 調小

🕒 : 感應延遲時間 20sec~10min

明暗調整 : ☀️ 全天模式 (日夜感應均有效)

🌙 夜晚模式 (白天感應無效)

旋鈕越靠近 🌙 表示越暗才會感應。

#### 操作說明

一、啟動後開機時間 20 秒

(燈號指示 : 紅藍交替閃爍)

二、燈號指示 : 感應亮紅燈 ; 無感應亮藍燈

#### 產品配備



感應器 X 1 個

固定底座板  
X 1 片

螺絲 X 2 個

#### 產品規格說明



#### 旋鈕說明

##### 🕒 感應延遲時間



##### SENS 感應距離調整



##### ☀️🌙 明暗調整



(全天均會感應) (黃昏時開始感應) (夜晚才感應)

#### 出廠設定 (預設值)

● 感應延遲時間 (TIME) : 20 秒

● 感應距離調整 (SENS) : 最遠

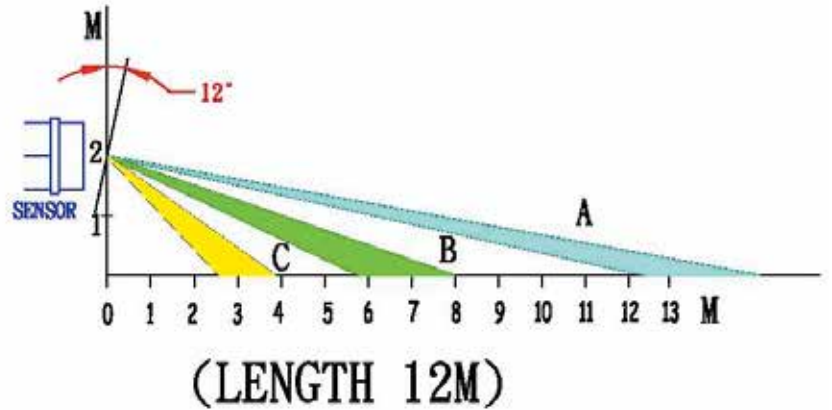
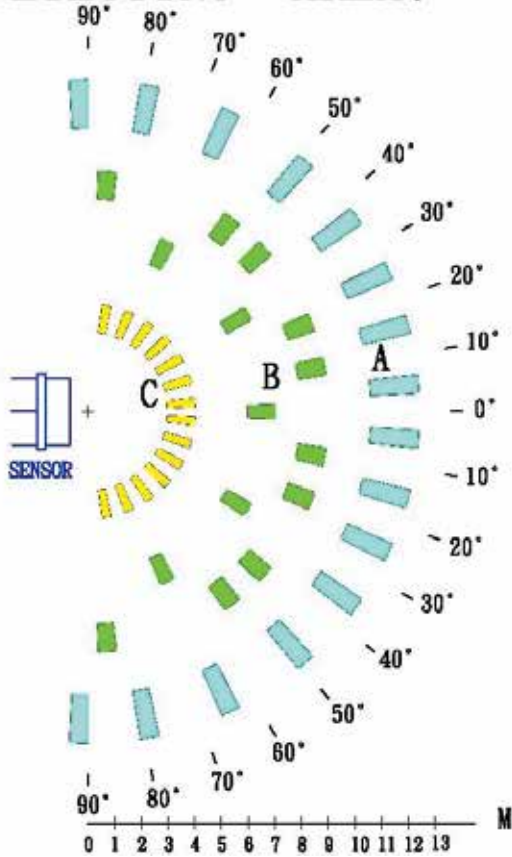
● 明暗調整 (LUX) : 全天模式

(日夜均會動作)

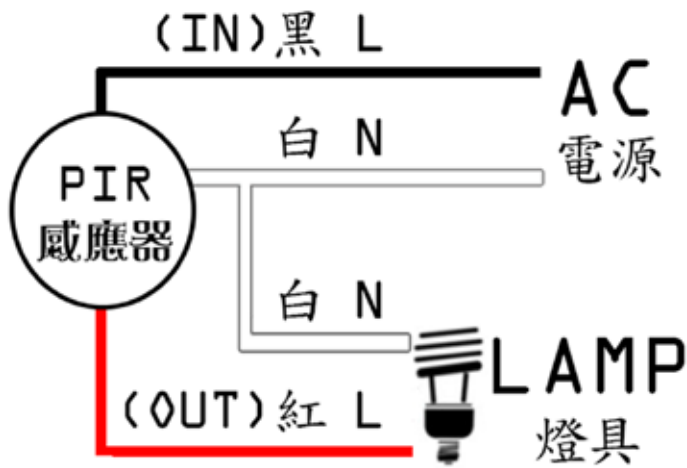
感應範圍

DETECTING AREA:

(Unit=Meter)



安裝說明

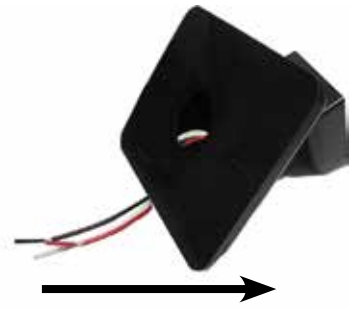


Step 1 打開固定底座板，取出螺絲



Step 2

將固定底座板合回去



Step 3

將螺絲鎖上去固定



⚠ 注意事項

- 開機後可能會發生一次亮滅情況 (正常狀況)。
- 若發生亮滅問題，請將 SENS 調小。
- 於戶外使用時，旋鈕面請朝下。
- 請勿安裝於冷氣出風口及高溫環境中。
- 請勿過載使用及自行拆解本產品。
- 安裝時請務必關閉電源。