

PIR-S01T01

說明書

請詳細閱讀後妥善保管

產品規格與規格說明

外觀尺寸 :45 X 28 mm (直徑 X 高)- 感應器

80 X 28 X 20 mm(長 X 寬 X 高)- 驅動器

最大負載 :120W

待機耗電量≒ 1W

適用電壓 :AC 90~277V 50/60Hz

感應距離 :25°C 8 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)

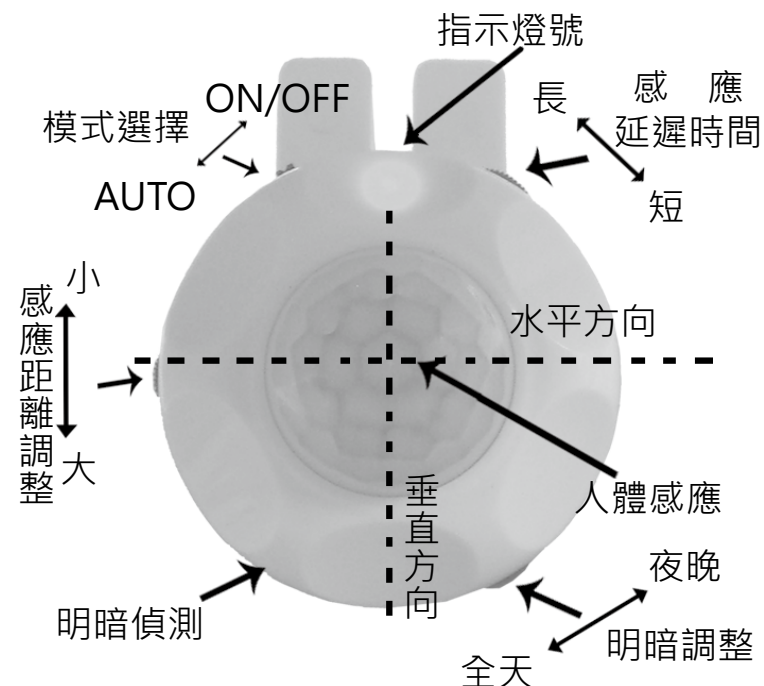
二、燈號指示 : 感應亮紅燈 ; 無感應亮藍燈

三、請務必將「模式選擇」切至

「ON/OFF」, 不然會導致燈不滅。

(請參考「各部功能說明」)

各部功能說明



旋鈕說明

🕒 感應延遲時間



SENS 感應距離調整



☀️🌙 明暗調整



(夜晚時才感應) (黃昏時開始感應) (全天均會感應)

產品配備



驅動器 X 1 個

感應器 X 1 個

感應器夾片 X 1 個

連接線 X 1 條

螺絲 X 2 個

出廠設定 (預設值)

- 模式選擇：感應模式 (ON/OFF)
- 感應延遲時間 (TIME)：20 秒
- 感應距離調整 (SENS)：最遠 (靈敏)
- 明暗調整 (LUX)：全天模式
(日夜均會動作)

安裝說明

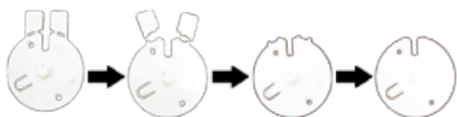
步驟一 接線

1. 驅動器白與紅線接燈具
2. 驅動器白與黑線接電源 (AC)
3. 驅動器白色插座與感應器白色插座對插
(驅動器白色線沒有分別)



步驟二 固定感應器

黏貼固定



1. 將夾片的耳朵去除 (如上圖)。
2. 將夾片上或黏貼位置，貼上泡棉膠
3. 將夾片黏在要固定的位置
4. 將感應器合起來即可

螺絲固定

夾住固定



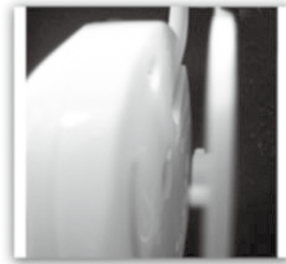
1. 將夾片使用螺絲固定於牆面
2. 與感應器合起來即可



在燈具與固定牆面的縫隙，將感應器夾片插入到底即可。

步驟二 固定感應器

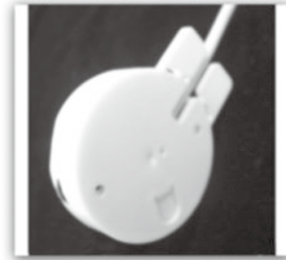
步驟一 對好孔位



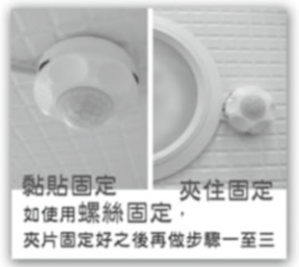
步驟二 壓下



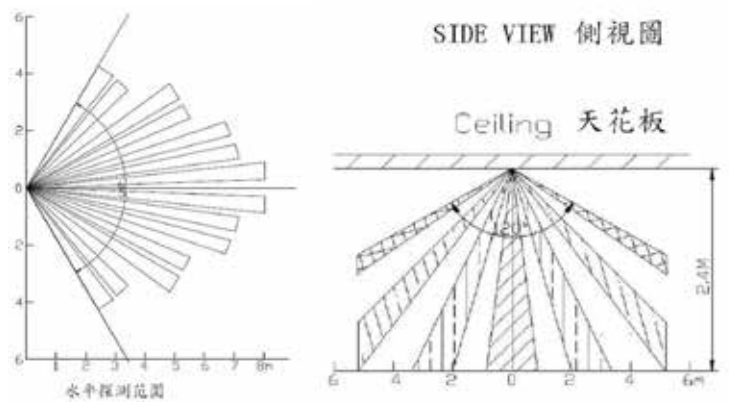
步驟三 旋轉



步驟四 固定



感應範圍



⚠ 注意事項

- 本產品適用於室內，請勿在戶外使用。
- 本產品不防水，請勿在容易潮溼的地方使用。
- 安裝位置應遠離強光直射，冷氣口或高溫機器，以減少誤動作。

- 使用本產品務必將「模式選擇」切至「ON/OFF」，不然可能會導致燈不熄滅。
- 燈號指示正常運作，燈不會熄滅或不會亮燈時，請將感應器恢復預設值，再次測試是否正常。

- 請勿過載使用。
- 安裝時請將電源確實關閉。