# CY-113 可調微波感應器(110V)

#### 一. 功能特性:

- 1. 全方位新型人體感應開關,克服了傳統 PIR 熱釋電感應開關的 許多盲點,進行了技術革新與升級。
- 小瓜又叫受僧電路板,檢測技術先進、 強、性能穩定、工作可靠、安裝簡單、使用方便。 3. 產品能透過玻璃、木紅、細唧 2. 產品採用工業級雙面雙層電路板,檢測技術先進、抗干擾能力
- 3. 產品能透過玻璃、木板、塑膠、天花板、薄牆壁等金屬除外的 各種物體,可檢測人體活動、由紅電/二 各種物體,可檢測人體活動、車輛運行及一些物體移動信號。 4. 抗干擾能力強,幾乎不必回、每次 四十二
- 4. 抗干擾能力強,幾乎不受風、氣流、溫度等外界因素影響,能 濾除樹葉搖电、圖內苔紅,內以 漫、溫度驟變、熱氣騰飛、螢光燈照射等雜波干擾。
  - 5. 有光控功能, 白天及晚上皆可調整。
    - 6. 產品可安裝在燈具、開關盒、天花板內,更簡潔、更美觀、更 . A 化 仕 燈 具 、 隱 蔽 、 更 安 全 。 7 호 口 ヴ
      - 7. 產品廣泛適應樓梯間、酒店、工廠、學校、醫院、停車場及各 種公共場所,可控制燈光、電器、報警裝置和工業自動化控制 WWW.100Y.COM.T

電源	AC100~127V 50/60HZ
負 載	電阻式 1000W, 電容式 500W
待機功耗	約 0.9W
感應角度	$360^{\circ}$
感應距離	6~8 公尺
情境控制	2~2000Lux 可調
延遲時間	6~1800 秒可調
前置時間	約30秒即進入功能
環境溫度	-20°C ~ 75°C
尺寸	9. 2×4×4cm
重量	30g
接線方式	2 IN/20UT

勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www. 100y. com. tw

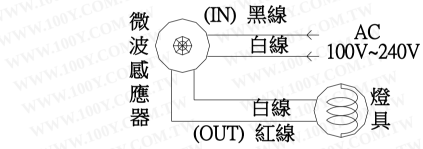
### 三. 使用說明:



- 1. 可安裝於天花板、牆壁、燈具及開關盒。
  - 2. 黑線與紅線為電源輸入端; 黑線與黃線為輸出端到燈具(黑線共用)。
  - 3. 產品感應時能穿過薄牆壁感應隔壁人體活動訊號,引起動作,所以安裝時應注意牆壁厚度及安裝於天花板上方適合位置。
- 4. 解決方式可於產品背後加裝金屬 鐵片,以屏蔽感應信號穿過牆壁。

#### 四.接線圖:





勝 特 力 材 料 886-3-5753170 胜特力电子(上海) 86-21-34970699 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 Http://www.100y.com.tw

## 五. 實景圖:

