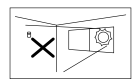


# PIR +微波雙鑑偵測器

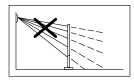
### **DUOGUARD DP-550B**

### 安裝注意事項

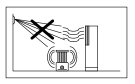
此雙鑑偵測器可安裝於牆面或牆角處,若需安裝於 天花板或牆面則可使用 MB-100 安裝支架,建議盡 可能安裝於牆角處以獲較佳偵測角度。



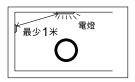
請勿安裝於可能被太陽光或其 他強光直射或折射的位置或面 對馬路的窗戸



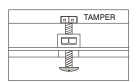
確認無任何大型物品(如屏風、 大型家具、布幔..等)於偵測區 域內,其可能會阻礙偵測



安裝時避免偵測器所偵測的區域內,有可能會急速改變環境 溫度的設備,如:電暖器..等



安裝偵測器的位置必須離最近 的燈具最少 1米以上,以避免 其可能干擾微波感應之功能



此上下蓋的固定螺絲亦做為防 破壞開關之用,安裝完成後, 請確認此螺絲,是否鎖緊

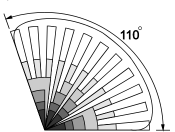
避免將防盜線材平行或穿越交流電源線!!!

### 偵測範圍

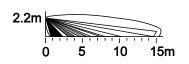
Model: **DP-550** 

110°, 15 x 15m at 25°C



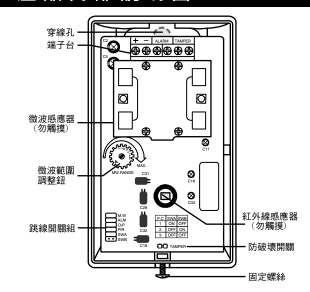




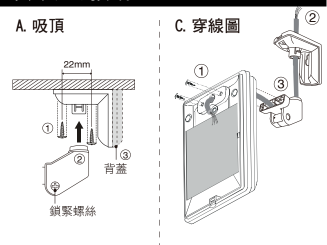


# 安裝使用說明書

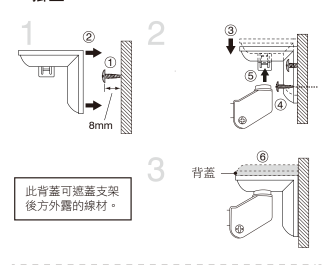
# 產品內部說明圖



# 安裝及接線



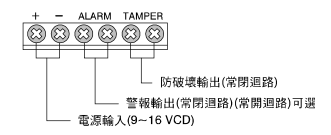
### B. 掛壁



#### 安裝

- 選擇適當的牆角或牆面安裝,若需安裝於天花 1. 板,則建議使用 MB-100 安裝角架,
- 2. 將上蓋下方之固定螺絲鬆開後,打開上蓋,
- 將 P.C.B 基板的固定螺絲鬆開,拆下基板,
- 將線材穿過穿線孔,並小心將 P.C.B 基板固定 回底座,
- 將所有蕊線接至適當的端子台,接線請參考接 線部份說明,
- 最後將上蓋覆上即可進行步行測試

#### 接線



**『** 防破壞迴路必須連接至防盜主機 24 小時常閉 迴路

### 步行測試及調整



MW. RANGE

安裝完成後務必做步行測試,以確 認偵測範圍是否適當並確定微波偵 測並無溢波現象。

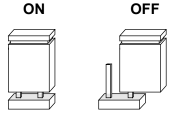
紅外線並不需要調整偵測靈敏度,若微波偵測 範圍過大,可調整微波範圍調整鈕至適當偵測 節圍。當紅外線及微波偵測範圍已滴當時,若 有必要可將跳線開關組上所有 LED 指示燈熄滅。 **\*** 建議每年至少做一次步行測試

#### 低功率射頻器材技術規範

(( CCAI22LP1110T6

取得審驗證明之低功率射頻器材,非經核准,公司、商號或使用者均不得 擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。 低功率射頻器材之 使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停 用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前述合法通信,指依電信管理法規 定作業之無線電通信、低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫 療用電波輻射性電機設備之干擾

### 跳線開闊組之設定



#### MW - 微波 LED 指示

MW 跳線開關	ON	OFF
綠色 LED1	亮	滅

#### ALM - 警報 LED 指示

	·	
ALM 跳線開關	ON	OFF
紅色 LED2	亮	滅

#### O/P - 警報輸出選擇

O/P 跳線開關	ON	OFF
警報輸出	N.O. 輸出	N.C. 輸出

#### PIR - 紅外線 LED 指示

	•	
PIR 跳線開關	ON	OFF
黃色 LED3	亮	滅

#### SWA 及 SWB - 脈衝計數選擇

		•	
脈衝計數	1	2	3
SWA	ON	OFF	OFF
SWB	OFF	ON	OFF

### 規格表

紅外線感應器 ....... 低雜訊, 高感度, 雙元素

微波感應器 ...... Micro strip天線

微波頻率 ...... X-Band, 10.525 GHz

輸入電壓 ...... 9~16伏特直流

警報週期 ...... 1.5 ~ 2.5秒

警報輸出 ...... NC/NO, 30 VDC,最大0.2A

脈衝計數 ...... 1 / 2 / 3 可選擇

防破壞開關 ...... 常閉,外殼打開時開路

抗無線電干擾 ....... 20伏特/米(10~1000 MHz)

安裝高度 ......1.8 ~ 2.2 米

2.2~3.6 米(使用安裝角架)

安裝角架......MB-100(DP-550B)

偵測速度......0.1~3.0 米/秒 工作溫度 .....-20°C ~ 55°C

工作濕度 ...... 最高 95% 相對濕度

產品尺寸 ...... 112 x 66 x 45mm

產品重量 ...... 約100克

058-55020-007 10/15/24'

