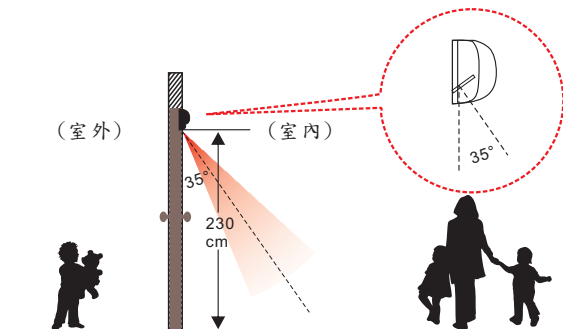
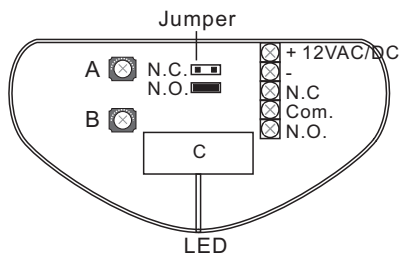




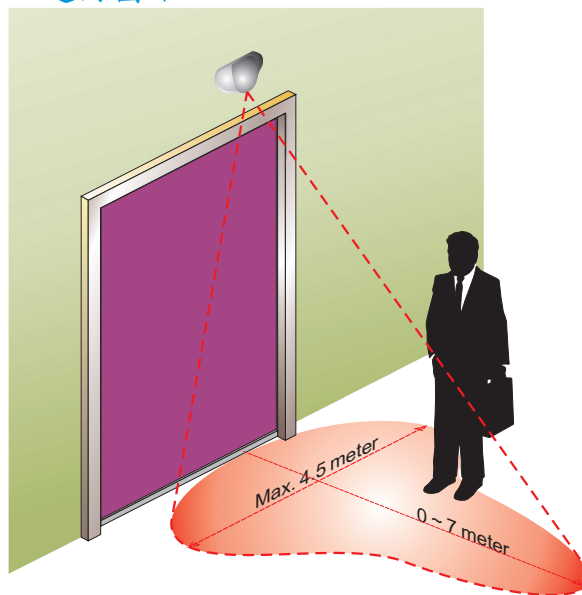
MCS-425微波感應開關可直接串/並聯方式控制電器(如電鎖等)或與感應讀卡機、密碼控制器等門禁系統配合，當成一般的「外出開關」使用。「微波感應」就是當物體進入到感應範圍時，啟動內部一組開關，由N.C.接點切換至N.O.接點輸出。微波感應比紅外線較敏感，而且能排除光影變化的誤動作。感應領域寬度最大4.5公尺，距離最長7公尺。

● 規格

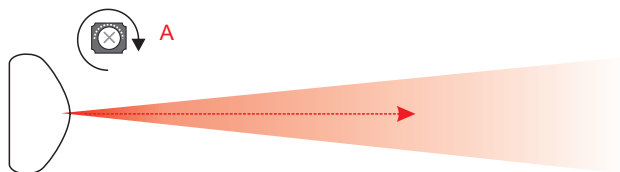
- 工作電壓: 12~24VAC/DC
- 最大電流: 80 mA
- 微波頻率: 10.525 GHz
- 微波接點最大承受功率: 3A/120VAC ; 3A/24VDC
- 繼電器動作時間: 0.5 ~ 4 秒
- 微波感應最大距離: 7公尺
- 操作溫度範圍: -20°C ~ +55°C
- 尺寸: 122.5(W)x72(H)x63(D)mm



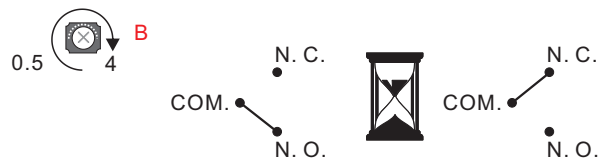
● 運用圖示



把A順時針方向，以增加天線的偵測範圍，或反順時針方向轉，以減少天線的偵測範圍。



把B順時針方向，以增加繼電器驅動時間，或反順時針方向轉，以減少繼電器驅動時間。



● 保固服務與聲明

在非人為因素之下所造成的產品問題，本公司此系列產品提供一年的保固服務。本公司對於本產品規格保有修改之權利，對於型錄內容有所更正時，我們不另行通知。