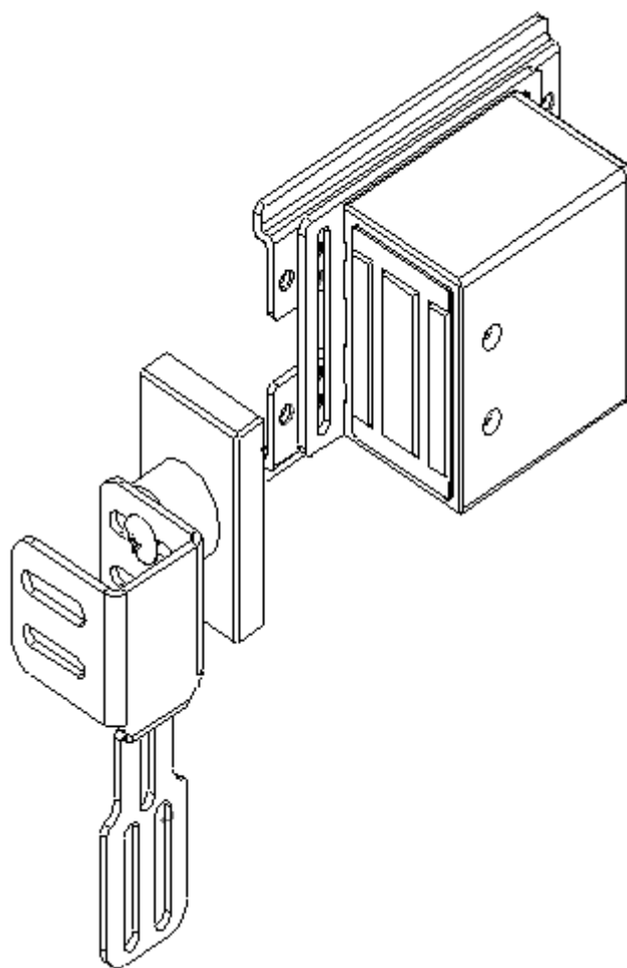


SL-150

自動門專用磁力鎖

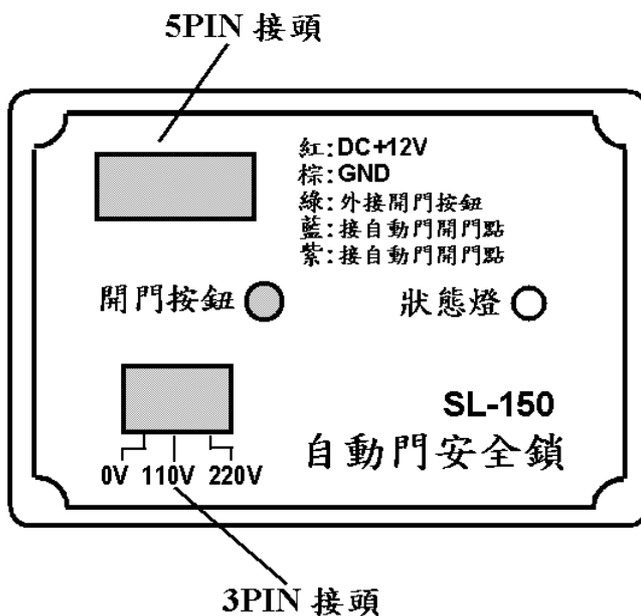
操作及安裝手冊



一、系統特點：

- ◎ 整機一體設計，方便安裝，採先進電子特殊去磁設計無殘磁。
- ◎ 本體寬度可調(59mm~89mm)，可搭配多種自動門鋁槽使用。
- ◎ 吸附板安裝架除上下可調外，前後亦可調整，方便與本體吻合安裝避免碰撞。
- ◎ 多種電壓源輸入設計能符合各種不同廠牌自動門(DC12V，AC110 V，AC220 V)。
- ◎ 當使用交流市電輸入時，可輸出 DC12V 電源以供讀卡機使用，並具有過載保護裝置最大 200mA。
- ◎ 電鎖本體內置開門按鈕開關與狀態指示燈，方便自動門維護時使用。
- ◎ 內含光耦合外接開門延遲輸入按鈕接點，抗干擾且方便安裝外出開關。
- ◎ 最大拉力 80 公斤(175LBS)，消耗電流:150mA(以 DC12V 時測)。
- ◎ 外觀尺寸 鎖本體：110mm(長)*89mm(寬)*56mm(高)。
 吸附板：40mm(長)*65mm(寬)*136mm(高)。
 總重量：1.1 公斤。

二、機器面板介紹：



- ◎ 3PIN 接線：接 110V 或 220V 電源用。
- ◎ 5PIN 接線：DC12V，外接按鈕，自動門觸發開門點。
- ◎ 開門按鈕：方便維修人員測試用開門鈕。
- ◎ 狀態燈(紅色燈)：
 - (1). 平時正常待機：狀態燈閃爍。
 - (2). 開門時：狀態燈亮住。

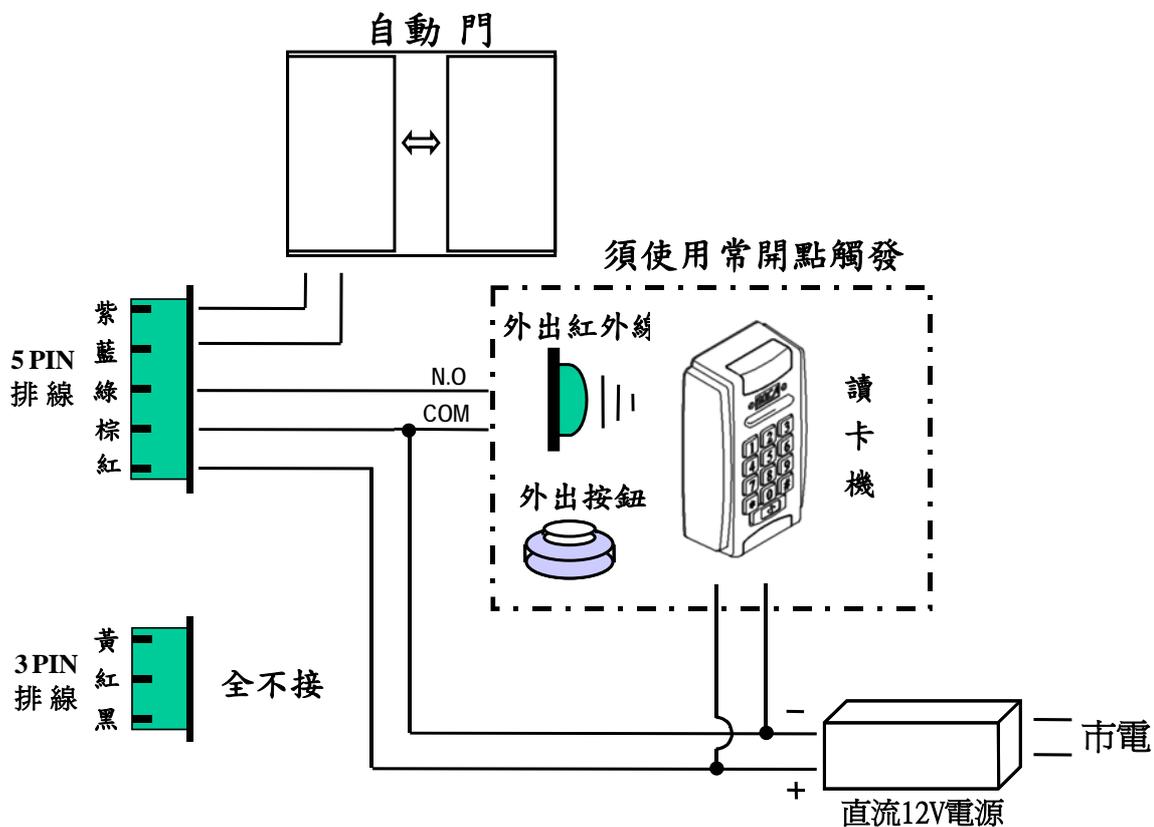
三、電鎖接點說明：



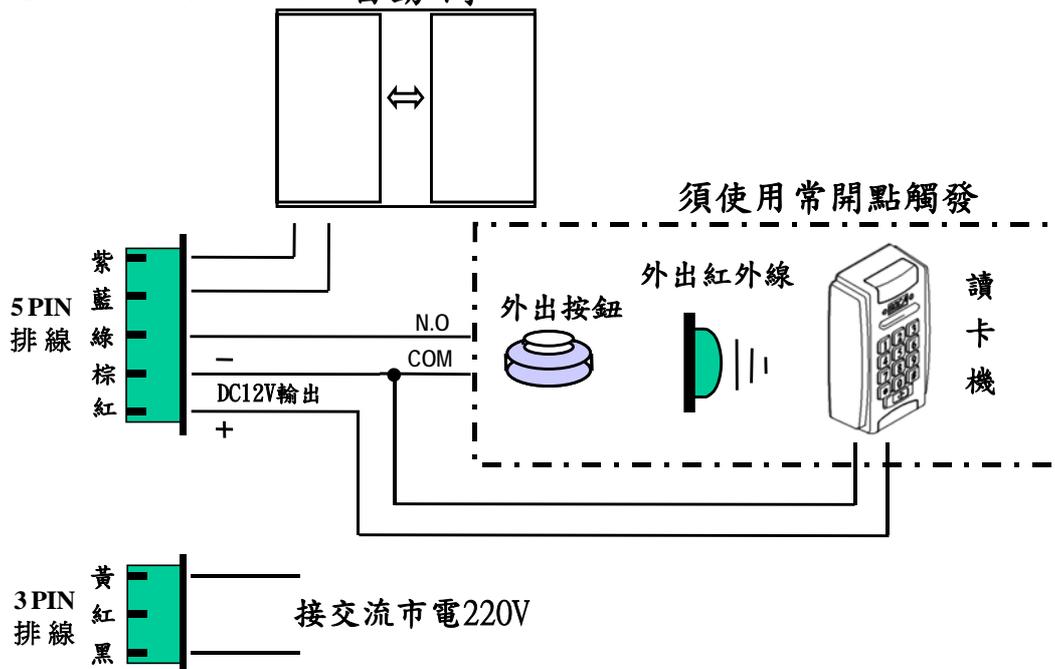
P.S. : (1) 電源輸入只能 DC12V, 110V, 220V 三選一不可同時輸入。
 (2) 自動門觸發輸出接點承受電流為 1A/30VDC, 0.5A/120VAC.

四、電鎖接點配線說明：

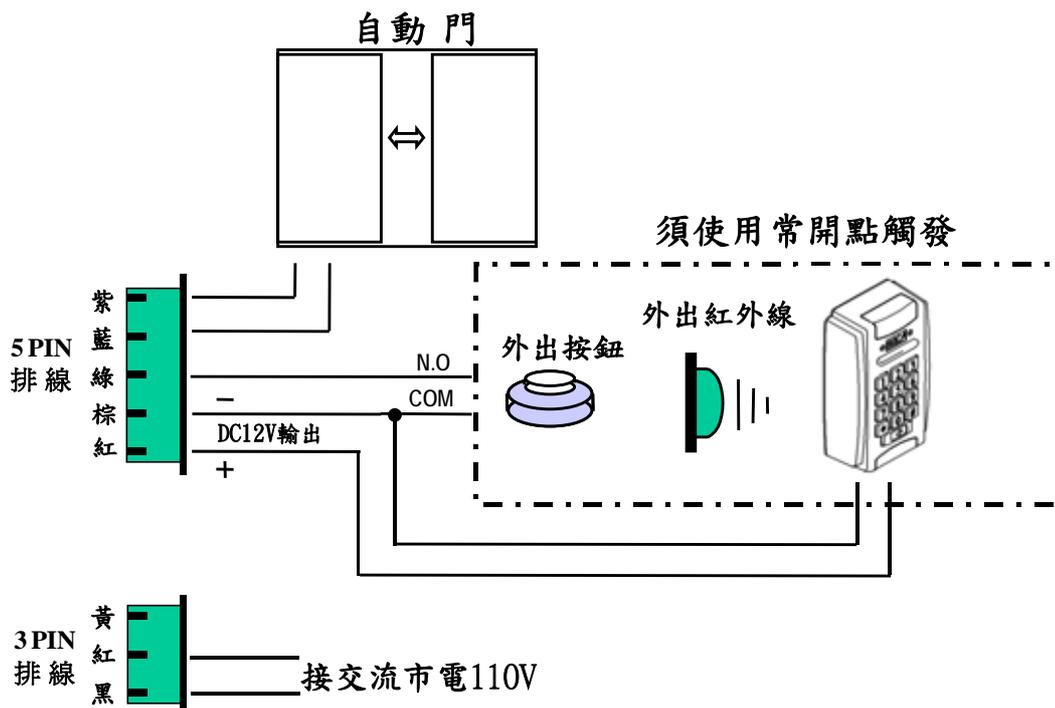
A. 使用DC12V直流電源



B. 使用AC220V交流市電 自動門



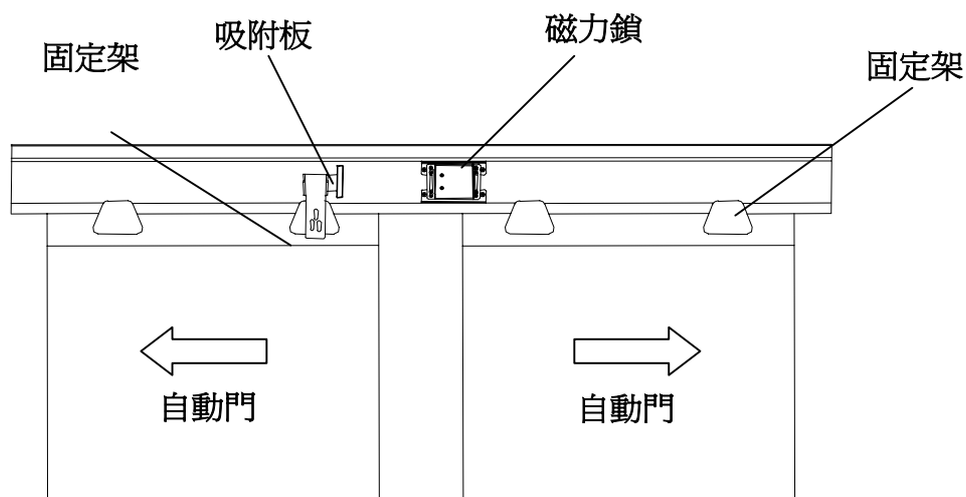
C. 使用AC110V交流市電



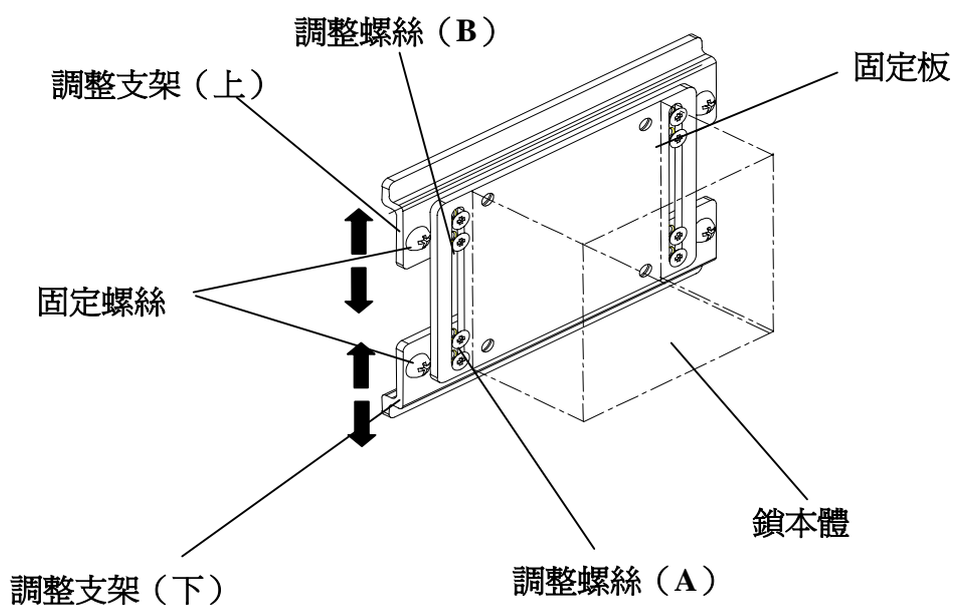
五、注意事項：

1. 裝機前請先確定電源之電壓及極性，以免誤接燒毀機器。
2. 送電前請先確定吸附板在自動門左右移動時，是否會與其它設備或邊框卡住。
3. 非本公司工程人員，請勿自行嘗試修理或改變電氣特性，否則損壞自行負責。
4. 機器保固期間一年。

六、安裝方法說明：

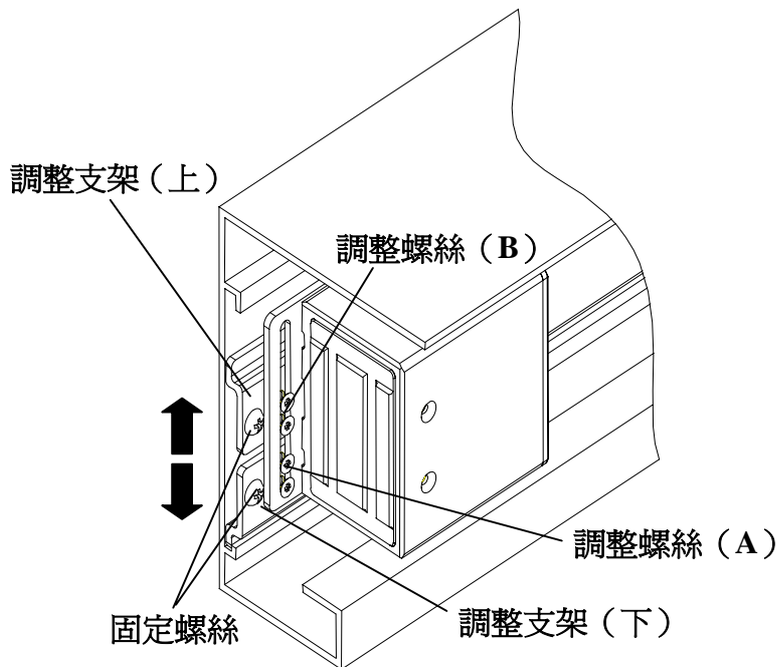


圖（一） 實際位置安裝範例



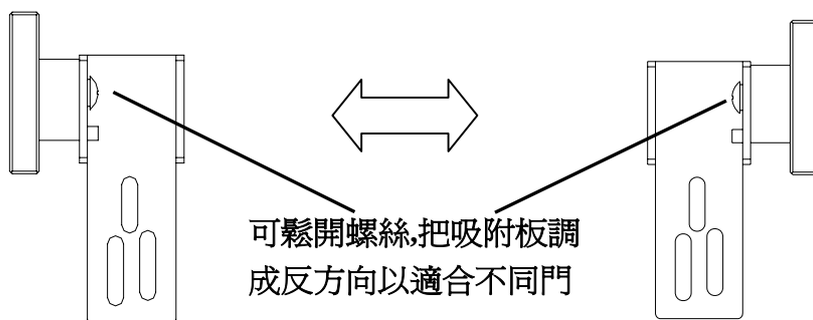
圖（二） 固定支架組成說明

1. 固定板是用來將本體固定於調整支架上，在固定板板上有 2 條長條孔，藉由 8 個調整螺絲來調整本體之上下位置。
2. 調整螺絲共 8 個，每處之鎖緊有 2 個螺絲可防止調整支架在固定於自動門鋁框上時的變形。
3. 調整支架上有一折彎處，可用來放進自動門鋁框內，再靠固定螺絲之鎖緊來將整個磁力鎖固定到自動門鋁框上。



圖(三) 本體支架調整說明

1. 先放鬆調整螺絲(A)(B)，再調整支架(下)下降至最低點，然後將調整螺絲(A)鎖緊。
2. 將磁力鎖本體放進自動門鋁框，並調整支架(上)上移至自動門鋁框內。
3. 將調整螺絲(B)鎖緊(共4顆)，最後將固定螺絲鎖緊(共4顆)。



圖(四) 吸附板支架調整說

