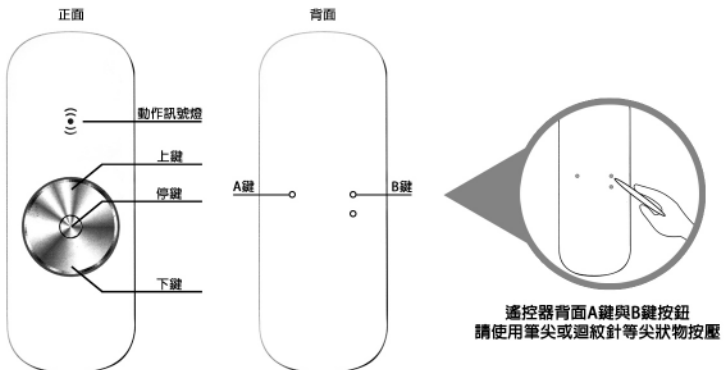
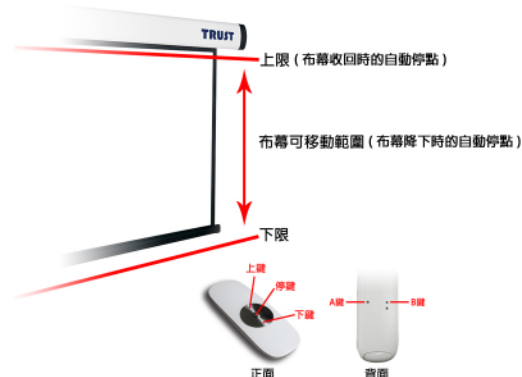


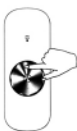
## 遙控器按鍵說明



## 設定定位點 (電子式)



## 遙控器操作說明



### ■ 布幕向上運轉

按 上鍵 一下，布幕立即向上運轉至上限位置。



### ■ 布幕向下運轉

按 下鍵 一下，布幕立即向下運轉至下限位置。



### ■ 停止布幕運轉

在布幕運動中按一下 停鍵，布幕立即停止。

設定定位點方向前，請先確認布幕的上下動作，與遙控器上鍵、下鍵動作相同。如果相同，可以跳過設定馬達運轉方向步驟。

### 設定馬達運轉方向

按住A鍵5秒，直到第二聲響警示聲響，放開按鍵即可改變馬達操作方向。

註：

設定馬達操作方向(原廠設定為右置型)，此動作不會將定位點記憶清除，上下定位無須重新設定。

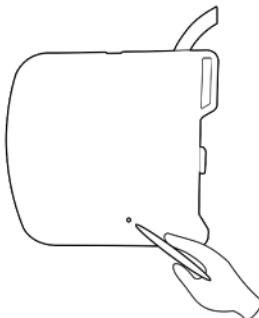
### ■ 設定上限位置

- ①按B鍵一下，再按上鍵一下 進入上限設定模式
- ②上限設定模式中，每按一次上鍵或下鍵，布幕會移動約0.5公分。請多次按壓將布幕調整至欲設定的上限位置。
- ③調整完成後，按停鍵一下，響一聲短聲後便完成上限設定。

### ■ 設定下限位置

- ①按B鍵一下，再按下鍵一下 進入下限設定模式
- ②下限設定模式中，每按一次上鍵或下鍵，布幕會移動約0.5公分。請多次按壓將布幕調整至欲設定的下限位置。
- ③調整完成後，按停鍵一下，響一聲短聲後便完成下限設定。

## 新增遙控器



第一次新增遙控器(馬達內無任何遙控器資料)或遙控器遺失，購買新遙控器時，請執行以下新增遙控器動作。

- ① 利用迴紋針等尖狀物按壓布幕旁小孔內按鈕一下(如左圖)，第一個警示聲響起。
- ② 警示聲響起後，於5秒內按下新遙控器停鍵即可完成新增遙控器。

## 複製遙控器

複製遙控器之前，請先確定舊遙控器可正常使用與控制，再執行以下複製遙控器動作。

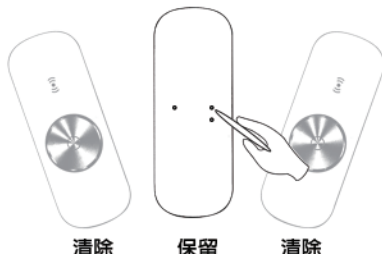


- ① 按下舊遙控器 A鍵一下，警示聲響一聲。
- ② 警示聲響起後，於5秒內按下新遙控器 上鍵、下鍵 或 停鍵 任一鍵，即可完成複製遙控器。

## 清除遙控器

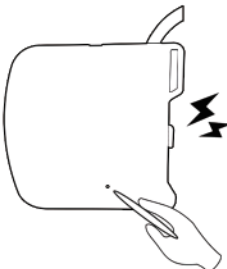
### 【方法一】 清除主控遙控器以外所有遙控器

清除遙控器資料前，請確認所使用之遙控器可正常控制布幕。並注意執行此動作後，將會清除操作以下步驟之遙控器“以外”之所有遙控器的資料。



- ① 請使用欲保留資料之遙控器。
- ② 按住B鍵5秒，直到警示聲響一聲。
- ③ 清除遙控器完成後，只剩目前操作的遙控器可使用，其餘遙控器的資料將會被清除。

### 【方法二】 清除所有遙控器



- ① 利用迴紋針等尖狀物，長按布幕旁小孔內按鈕(如左圖)直至第二聲警報長聲響起。
- ② 此時便完成清除所有遙控器資料之動作。

# 機構式RF操作說明

※每個出廠銀幕都已做測試，並做上下限定位，使用者如無特殊需要，請勿自行調整，以免操作不當，造成銀幕之損壞。

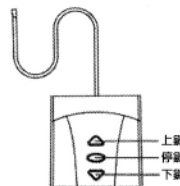
※保固條件：使用者不正確的操作與設定，而造成的卡布或布反轉等，本公司保留維修加收費用之權利。

## 一般使用者操作

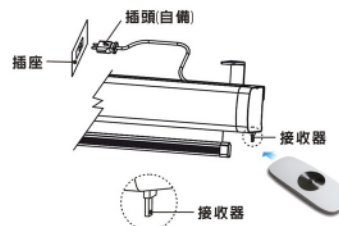
▲上鍵：銀幕上升至預設上限位置

▼下鍵：銀幕下降至預設下限位置

●停鍵：銀幕可在上下限範圍內任一位置停止



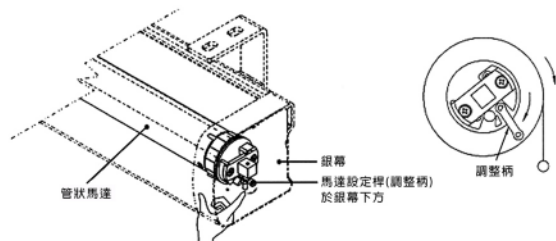
RJ11 4P4C  
乾接點示意圖



電壓	電源線	接地線
120V	白	黑
220V	藍	棕

1. 使用RF無線射頻方式控制，頻率為433.92MHz，操作無方向性，不需對準接收器，遙控距離約20公尺。
2. 配件包內附加一組線控開關，如需使用，請將此線控開關端子插入銀幕右側之端子槽內，直接按壓遙控器上之按鍵，銀幕即可動作。
3. 線控開關，C-B06使用的是乾接點之觸發訊號，不需連續壓按鍵。
4. 線控開關採用RJ11 4P4C電話接頭，如需自行接線，請使用同等級之線材，最長不要超過20公尺。

## 安裝工程人員操作



### 機械式電動布幕上下限設定方法

#### I 設定下限位置

1. 請將布幕調整至欲設定下限位置之上。
2. 按下遙控停鍵，撥動調整柄向外(往操作者方向)一下放開；按遙控下鍵布幕會向下走一小步後停止，即為步進微調方式。
3. 若離欲設定長度仍有一段距離，可按遙控下鍵，持續撥動(或一撥一放)調整柄頂操作者方向，銀幕會向下走，直至快到達預設位置前15cm處，鬆開調整柄，按遙控停鍵，以步驟2步進微調方式調整最終位置。

#### II 設定上限位置

(非必要請勿重新設定上限位置，避免底桿在設定過程中不慎卡進殼內)

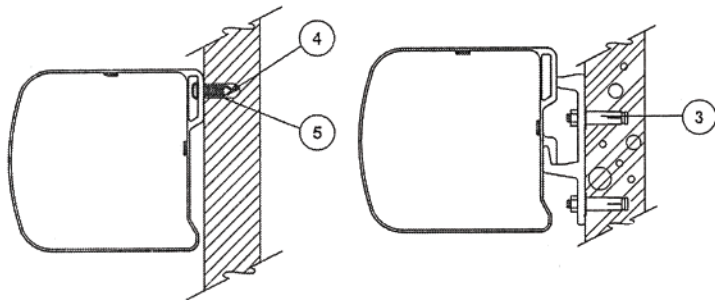
1. 請將銀幕調整至欲設定上限位置之下(離布幕外殼15cm)。
2. 按遙控停鍵，推動調整柄向前一下放開；按遙控上鍵，銀幕會向上走一小步後停止，此即為步進微調方式。
3. 若離欲設定位置仍有一段距離，可按遙控上鍵，持續撥動(或一撥一放)調整柄向前，布幕會向上走，直至快到達預設位置前15cm處，鬆開調整柄，按遙控停鍵，以步驟2步進微調方式調整最終位置。

# TRUST 電動軸心投影布幕 安裝說明

## 【安裝注意事項】

- ① 安裝前請檢查銀幕及相關配件項目、數量是否正確。
- ② 為確保安全的安裝銀幕，天花板或牆壁必須夠堅固以便支撐銀幕的重量。
- ③ 請務必注意安裝牆面材質以及搭配附件之選定。
- ④ 安裝銀幕時，請由外側兩端安裝調整銀幕水平，左、右兩側掛架安裝位置務必不可超過30cm，此為最佳平衡點。如果兩端掛架太靠近內側會導致布幕及外殼摩擦損壞。
- ⑤ 為避免任何意外或故障，請不要在銀幕上懸吊或垂掛任何物品。
- ⑥ 銀幕供電需求分為 (1) 電壓120V頻率60Hz及 (2) 電壓220V頻率 50/60Hz 兩種請勿接錯。
- ⑦ 銀幕內馬達設有溫控開關，過熱時會自動斷電(約4分鐘)，冷卻後可再操作。

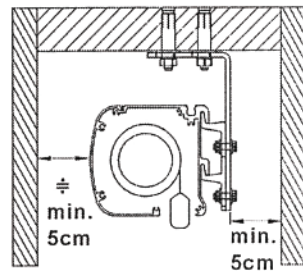
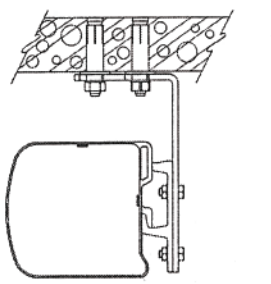
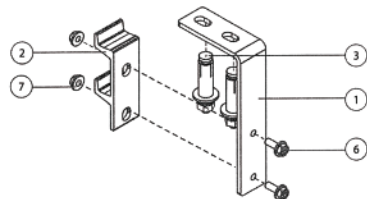
## 【配件安裝】



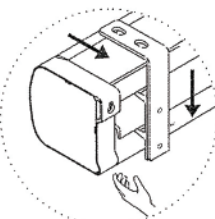
壁掛安裝(限120吋內使用)

## 【配件簡介】

- ① L型掛架 x2
- ② 鋁擠型掛架 x2
- ③ 壁虎釘 x4
- ④ 塑膠塞 x2
- ⑤ 鐵板螺絲 x2
- ⑥ 凸緣螺絲 x4
- ⑦ 凸緣螺帽 x4



吊掛安裝



- I. 若您的固定牆面為混凝土(RC)建材時，L型掛架x2，鋁擠型掛架x2，壁虎釘x4。
- II. 若您的固定牆面為木質建材時，鐵板螺絲x2，塑膠塞x2。
- III. 配件組裝完成後，由上往下嵌入滑動槽，調整至適當位置。(見右圖)