



TELECRANE®
Lee's Hi-Tech Ent. Co., Ltd.

F-23 工業用無線電遙控器

彈性化設計！可自行DIY組裝



F-23 A/B/C/D 耐用型發射器
6~10個單速或雙速按鍵、一個緊急開關
尺寸：218x60x60公厘
重量：350~365公克



F-23 BB 精巧型發射器
10個單速按鍵
尺寸：164x75x46公厘
重量：315公克



F-23 接收機
電源：交流 AC 48/110/220V或
交流 AC 110/220/380V或
交流 AC 48/220/380V
尺寸：290x230x70公厘
重量：1900公克

- IP 65防水防塵等級
- 低耗電(使用兩顆AA鹼性電池平均使用壽命可達2個月)
- 操作功能均可透過F-23軟體做設定(與Win 98/ME/2000/XP相容)
- 操作距離可達100公尺
- 接收機均為內藏式天線(接收機可另行加裝附件：被動天線)
- 透過新的彈性化設計可自行組裝及設定(DIY)
- 多重安全保護設計的漢明碼及32位元不重複識別碼
- 工作溫度範圍可達-35°C~+80°C



透過彈性化設計，本工業用無線電遙控器之接點輸出，可依照使用者實際需求自行規劃設計。不論是總電源(MAIN)，共線(COM)或是繼電器之常開/常閉接點都可自由跳接。



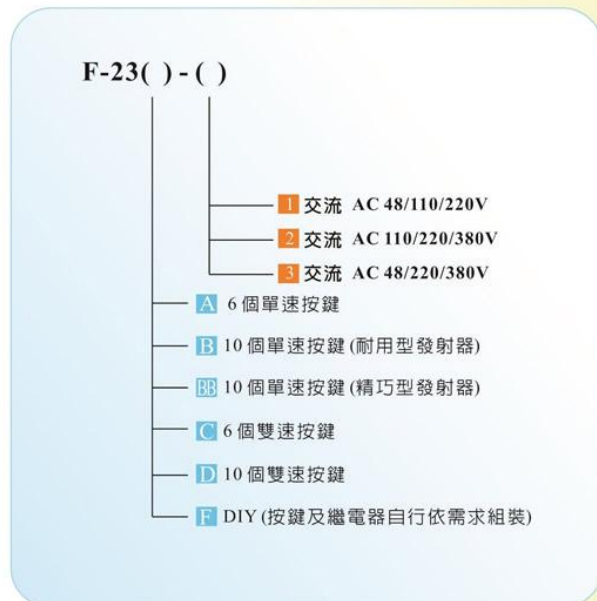
F-23 軟體畫面

F-23遙控器可經由PC軟體設定多種按鍵功能，例如：普通、捺跳、開及關、寸動、相互抑制、不相互抑制、加速延遲等多種不同控制功能；另外還有四種特殊模式之按鍵功能設定，使遙控器更具有彈性及適應各種不同類型之天車或機器設備使用。

F-23 系統特殊功能設定

雙馬達	當按鍵按下一速時，一速繼電器導通；按至二速時二速繼電器導通而一速繼電器則跳脫。 (用於雙馬達快慢速之天車)
合成	當兩個按鍵同時按下時，即可合成另一個動作輸出，以擴增功能而不需增加按鍵。(例如可控制照明燈)
三速加速	配合開機鍵之使用，可以達到3速輸出之加速功能。
數位加速	配合開機鍵之使用，可以產生類似二進制之數位輸出功能(最高可達四速)，以控制數位界面之機器設備，如變頻器。

採購資訊：



附件 10

複製機(複製另一組發射或接收機)

附件 11

F-23軟體及導線組



附件 12-30-3

30 芯電纜線(3米長)



附件 13

被動天線

其他系列產品：



- * 手提式 2~6 單/雙速按鍵工業用遙控器。
- * 交流電源機種可適合簡單型天車及機器設備使用。
- * 直流電源機種可適合車輛用途。

- * 手提式 6~12 單/雙速按鍵及五速搖桿式工業用遙控器。
- * 使用相位鎖定電路(PLL)，可無線遙控完成功能及頻率設定。

業務請洽：

<http://www.telecrane.biz>