

CW PC-3012A數位式電源順序控制器





功能規範

輸出迴路數 12迴路, AC110V輸出

輸出插座 每一個獨立迴路皆使用兩個三孔式UL安規認證電源插座,共24個

輸入方式 3P/ 60A 端子分成A/B 兩組電源輸入,可單相二線式或單相三線式供電

每組輸出瞬間2500VA,連續1500VA,25A Relay安全負載容量 輸出負載

控制方式 單切控制/逐次開啟控制/群組連動模式/使用者操作模式/液晶顯示介

面等省電模式/機器工作狀態回傳模式

經由面板設定可做順向開啟,反向關閉,或任意開啟關閉特定迴路開關 開關順序

迴路開啟/

可由觸控面板操作設定,最小時間間隔0秒,最大時間間隔127秒 關閉間隔時間

每一迴路獨立電源,並備有主電源開關,可切斷所有迴路輸出/電源恢復 保護方式

不啟動任何輸出/CPU保險絲/暫停及緊急中斷功能

輸出指示 每組輸出皆以一個雙色LED分別顯示本機三種不同供電狀態, LED全暗表

示本機處於待機狀態,綠色LED點亮表示迴路開關已經啟動,紅色LED亮

表示迴路開關處於供電狀態

2.8吋四線式觸控面板,並具EL背光及夜間自動照明 面板控制介面

顯示介面 2 X 16 藍底白光LCD文字顯示,背光亮度依實際需要可由機器附加的觸

控面板設定完成,全亮/微亮/全暗等三種不同背光模式並具夜間自

動亮度控制功能,並顯示RS232連線偵測記號及RS485連線訊號顯示記號

透過通訊協定(請參閱本機通訊協定)可由遠端操作,或設定本機所有 遠端操控

功能,並詢問機器目前工作狀態

RS232或RS485,選擇RS485時具16組ID方便多台機器同時運作使用 通訊介面

選購配備

- (一)視窗版遠端控管軟體,可利用這個程式將本機的通訊協定轉換成TCP/IP網路通訊 輕易達成遠程監控目的
- (二)一週16次任意迴路自動開啟或關閉功能,並可交互開關機設定

MCW products are manufactured by Super Light Technology Co.,Ltd.

2FL-5,No.12,Lane609,Sec.5,Chung-Hsin Road, San-Chung City,Taipei County,Taiwan,R.O.C.