

微電腦電源順序控制器

UP-PS3021



產品規格

1.總承受功率:3000W

2.電源輸入: AC 100V~AC240V; 50/60Hz

3. 電源輸出: 12 只 AC 電源座,可自動開啟及閉控制功能

14 只 3 孔電源座, 12 只連動 AC 插座 / 2 只非連動 AC 插座

4.直流電源輸出:一組穩壓 DC-24V 輸出和面板一組 USB 充電座≥300mA

5.AC 電壓顯示:三位數 LED 數字顯示

6.AC 電流表指示:大型錶頭型範圍 0-60A(耗電量顯示)

7.8 位元微電腦控制,具4種模式選擇,可做多功能時序開關控制

8.具 16 段順序控制: 16 個 30A 接點的繼電器;16 個旁通啟動功能(防止接點黏著);面板 16 個 LED 指示燈

- 9.電源開闢:面板有一觸控帶燈開關,可依4種模式的選擇,做手動開關機
- 10. 具遙控接點可依 4 種模式的選擇,做自動開關機
- 11. 具有一組 RJ-45 通訊介面,單機可獨立操作或以 RS232 或 RS485 接收指令 遙控
- 12.具有多段順序(開/關機)控制,各機器請依標示插入插座,即可依順序動作,達 到保護機器的功能
- 13. 尺寸:483W * 89H * 270D(mm)

王聲電子科技有限公司

CH1:1~10 前級電源;11~16 後級電源

動作: 開機-前級先有電,後級延遲3秒有電;關機-後級先沒電,前級延遲12

秒沒電(PA 廣播系統)

CH2:1~10 前級電源;11~16 後級電源(PA 廣播系統,後級已有延遲功能)

動作: 開機-前級和後級同時有電; 關機-後級先沒電, 前級延遲 12 秒沒電

CH3:1~16 順序控制

動作: 開機-16 段順序開機, 關機-16 段順序關機

CH4:1~10 前級電源;11~16 後級電源

動作: 開機 1~10 每段間隔 2 秒 · 10~11 間隔 10 秒 · 11~16 每段間隔 3 秒(舞

台)