

KZ-PCI10 電源時序控制主機

KONZESYS



KZ-PCI10

KZ-PCI10 電源時序控制主機採用國際通用 RS-232 轉 RS485 分位址控制方式，可以相容其他品牌中控或第三方控制設備；機器內置 220V/110V 電源供電，不需要另配電源。

規格參數：

- 面板帶DIP位址碼開關和時序時間撥碼開關，按不同系統需要可以級連多台主機。
- 具有電源濾波、防雷擊保護及瞬間突波濾除裝置設計。
- 每路最大電流可承載15A,電力總容量可達25KW。
- 內置30A總電流保護開關，切換反應時間達10u/sec以下。
- 具12組標準美式插座，10組插座可編程開關機順序及開關延遲時間，2組固定供電。
- 機器前面板帶十路繼電器狀態LED顯示和主機電壓表顯示輸入電壓。
- 具有一路RS-485介面，並可依ID編碼方便多台電源控制器連接控制。
- 具有一路RS-232介面，由外接控制系統發碼控制。
- 可外接兩路外部開關觸發接線座，方便遠距離控制和觸發。
- 具有一路DC12V和一路DC24V電源輸出。
- 內置開關電源模組，設備更穩定更安全。
- 每路可單獨控制、可進行動態狀態查詢和靜態狀態查詢。
- 可進行電腦線上更新時序電根源程式，升級更快捷。
- 整機尺寸：412mm（長）*90mm（寬）*220mm（高）。
- 支援線上更新底層程式。