

16 通路多門通信轉接器 (160 門連線系統)



名稱

16 通路多門通信轉接器 (160 門連線系統)

型號

PCP-832-16

品牌

Pegasus

代理商：利進(商業系統)有限公司

www.profitoa.com.hk

產品簡介

- 16 通路 (通道) 多門連線通信控制器，可由 PC 或電腦控制各路通信。完整之各路資料備妥偵測及回報。
- 具備直流 12V 電源供應能力，可支援其所連接之讀卡機。
- 每個通路最多可並接 16 台讀卡器或其他 RS-422 介面通信終端設備，本公司應用軟體可支援每通路 1-10 台讀卡器。
- 具備與 PC 或電腦通信用之 RS-232 埠以及多路之 RS-422 埠，可與各連線讀卡機，微電腦卡鐘或本公司之其他連線裝置連線，以便使用一台 PC 即可與控制器上之各裝置器連網通信。
- 使用市電 110V 或 220V(由內部開關設定，具備電流表及電池充電功能，可以外加 12V 蓄電池充電而作為不斷電直流系統。
- 另有 32 通路或 64 通路控制器備詢 (選擇性功能) 。

產品規格

	PCP-832-2	PCP-832-8	PCP-832-16
尺寸 (mm)	120(L)×100(W)×32(H)	300(L)×210(W)×108(H)	292(L)×390(W)×108(H)
通信方式	半多工		
通信介面	PC 電腦與多通路控制間為 RS-232 介面 多通路控制器與各連線讀卡器間為 RS-422 介面		
同步方式	非同步 ,8 個數據位元 ,1 個起始位元 ,1 個停止位元，無同位檢查位元 (N.8.1 模式)		
傳輸速率	4,800bps(其他速率可依需要訂購 9,600 、 19,200 、 38,400)		
傳輸碼	ASCII 碼		
錯誤檢核方式	由回應指令確認		

*所載規格，本公司有修改權利，如與實品不符，以實品為準