

PXR-82EFSL EM指紋讀卡機



指紋辨識 感應讀卡

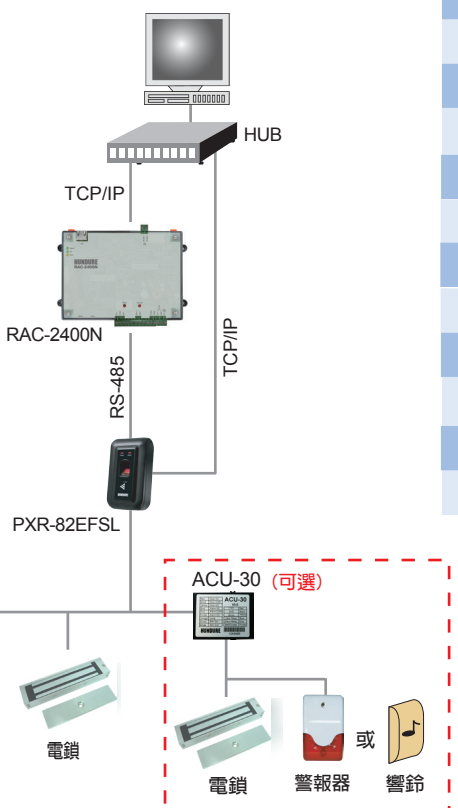
功能特色

- 提供125 KHz-EM卡讀卡功能。
- 標準版提供950人指紋容量(每人都兩枚指紋,共1,900枚指紋)。
- 可選購較多人數使用之進階版機種，提供4,750人指紋容量(每人都兩枚指紋，共9,500枚指紋)。
- 雙介面指紋讀卡機，指紋資料可透過TCP/IP介面做下載或接收，工作效率高。
- 比對速度快，準確：支援1:1/ 1:N比對模式。
- 反應快，干擾少，穩定度高。
- 造型精巧設計適合各種場所搭配容易。
- 具防拆機偵測點，人為破壞時將產生警告訊息。
- 具靜電放電防護設計，以確保資料傳輸不受干擾。
- 具通訊傳輸資料錯誤檢查驗証設計，確保資料傳輸正確無誤。
- 具開機自我檢測功能及Watchdog功能，以確保讀卡機能維持正常運作。
- 提供自動學習功能，可自行記憶、更新470筆有效卡號，當讀卡機與控制器離線時，自動轉換為單機模式維持正常運作。

訂購資訊

包裝內容:	<ul style="list-style-type: none"> ■ PXR-82 x 1 ■ 安裝固定板 x 1 ■ 快速安裝手冊 x 1 ■ 零件包 x 1
型號識別:	P X R - 8 2 E F S L <p>L: Auto-Learning S: RS-485 F: 指紋 E: EM 裝置型號 產品種類</p>
選購:	■ 指紋登錄機 (FM-800)

系統架構



規格

型號	PXR-82 EFSL
讀卡格式	EM (125KHz)
讀卡距離	5公分以上
通訊介面	RS-485 (L-TYPE), TCP/IP (下載指紋)
傳輸速率	19,200 bps-N-8-1, 10/100 Mbps
輸入點	3組數位偵測輸入 (門磁 x 1、開門按鈕 x 1、防拆機偵測 x 1)
輸出點	1組電鎖輸出，2組擴充輸出 (電鎖/警報 可由外接的 ACU-30輸出)
指紋容量	950人 (每人都兩枚指紋共 1,900枚)
辨認模式	1 : 1 / 1 : N
指紋驗證速度	1 : 1 <= 1 秒 ; 1 : 1,000 <= 1 秒
誤認率(FAR)	<=0.001%
拒認率(FRR)	<=0.01%
指紋採集器	光學式讀取器 (Optical CMOS Sensor)
LED 顯示器	電源 X 1 / 狀態 X 1
音頻提示	蜂鳴器 & 指紋機操作語音提示
ID設定	透過TCP/IP 設定
電源輸入	DC 12V / 1A
消耗電流	800 mA (max.)
工作溫度	-10° C ~ 60° C / 14° F ~ 140° F
相對濕度	20% ~ 80% (在不凝結成水珠的狀態環境下)
體積	135mm(L) x 75mm(W) x 41mm(H)
重量	190g