

HTA-852PEF/PMF 指紋考勤機



考勤管理 指紋辨識 按鍵設計 液晶螢幕

功能特色

- 造型簡單大方，適用於多種場合的要求。
- 具功能按鍵，可設定班別自動切換或鎖定功能。
- 具 Watchdog 功能，以確保主機能維持正常運作。
- 內建電子時鐘及高效記憶鋰電池，斷電可儲存資料一年。
- 採用亂碼加密數值儲存指紋特徵點資料，故無洩密之慮。
- 可擴充外接串列式印表機，LED 顯示器，提供即時資料查詢比對。
- 可自行設定是否儲存非法記錄及重複刷卡檢查功能，增加有效記錄的儲存。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。(HTA-852PMF)
- 提供 32 組響鈴時間設定功能，可設定星期表，遇週六日假日停止運作。
- 可設定為合法卡開門功能。
- 具有簡易門禁及班別輸入功能鍵及讀卡顯示員工姓名功能，可方便後台軟體統計人員的出勤狀況。
- 提供內建 TCP/IP 連線模式，支援 10/100 BaseT 乙太網路高速傳輸，便利總公司與分公司作遠距傳輸。
- 大型圖文型液晶顯示幕，可顯示時間、日期、星期、公司名稱，並於讀卡時可顯示中/英文名字、卡號。
- 標準版提供 950 人指紋管理(每人具兩枚指紋,共 1,900 枚指紋),及提供 150,000 筆讀卡記錄。
- 另備有較多人數使用之機種，提供 4750 人指紋管理(每人具兩枚指紋,共 9,500 枚指紋),同時也提供具 300,000 筆讀卡記錄之機種，可搭配選擇使用。
- 比對速度快、準確，並且支援 1:N、1:1、讀卡(EM或MIFARE®)+指紋等比對功能，指紋比對及設定時具語音提示功能。
- 具儲存空間不足警告功能，當記憶體容量達 90%時，可設定主機發出警告聲響，提示管理者收集資料，達 100%時可設定停止儲存。

訂購資訊

包裝內容:	<ul style="list-style-type: none"> ■ 主機 x 1 ■ 安裝固定板 x 1 ■ 快速安裝手冊 x 1 ■ 零件包 x 1
支援軟體:	<ul style="list-style-type: none"> ■ HS-8500 管理系統 ■ HTMS-86 管理系統 ■ HAMS 管理系統
選購:	<ul style="list-style-type: none"> ■ AC-DC 電源變壓器 ■ PSU-330 不斷電電源供應器 ■ ACU-30 控制器

規格

型號	HTA-852PEF	HTA-852PMF
讀卡格式	EM相容 (125 KHz)	Mifare-1 (13.56MHz)
讀卡距離	8-10 公分(max)	3-5公分 (max)
副讀卡機	T2 或 Wiegand (1 組)	
輸入點	1 組數位偵測輸入 (開門按鈕)	
輸出點	2 組擴充輸出 (電鎖 / 響鈴 由外接的 ACU-30 輸出)	
合法卡 / 讀卡記錄	15,000 / 150,000	
指紋容量	950 人 (每人兩枚指紋共 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 / 有效卡 / 通訊 指示燈	
LCD 顯示器	128 x 64 圖文型液晶顯示器	
按鍵	18 Key (F1-F6, 0-9, *, #)	
計時裝置	有	
音頻提示	蜂鳴器 & 指紋機操作語音提示	
IP 設定	在主機以按鍵設定	
電源輸入	DC 12V / 1A	
消耗電流	1A (max.) (不含副讀卡機)	
通訊界面	TCP/IP	
傳輸速率	TCP/IP : 10/100 Mbps	
工作溫度	0°C ~ 55°C / 32°F ~ 131°F	
相對濕度	20% ~ 80% (不凝結成水珠的狀態環境下)	
體積 (LxWxH)mm	142 x 200 x 38	
重量 (主機)	667g	

系統架構

