HTA-852PEF/PMF 指紋考勤機













考勤管理 指紋辨識 按鍵設計 液晶螢幕

訂購資訊

包裝内容:	主機 x 1安装固定板 x 1快速安装手冊 x 1零件包 x 1
支援軟體:	■ HS-8500 管理系統 ■ HTMS-86 管理系統 ■ HAMS 管理系統
選 購:	■ AC-DC 電源變壓器 ■ PSU-330 不斷電電源供應器 ■ ACU-30 控制器
	支援軟體:

系統架構



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。
- 内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。
- 提供内建 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
- 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。

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		