

指紋和考勤設備



FP-10



FP-12

該產品採用了最新的ZEM800核心板，容量大，識別速度快，集成高分辨率夜視紅外和彩色雙攝像頭功能，適用範圍廣，不受外界光線的影響，無論是在強光下還是在黑暗中也能進行有效識別。該系列已經通過了超過10萬面部數據庫長達2年的測試，同時該算法也在美國San Jose大學年度測試中名列前茅，在用戶舒適度方面獲得了最佳評分。FP面相機採用了嵌入式Multi-Bio CPU，主頻為630MHz，可以處理高達1:20000的1:N速度，工業設計由德國專業公司主導完成，模具採用了PC材料+蝕紋工藝+鏡面工藝，採集比對就如照鏡子一般，支持4.3寸全觸摸TFT，僅有6個狀態功能鍵，其它按鍵在TFT上全觸摸操作。標配TCP/IP通訊方式，支持跨網段跨網關連接。

產品規格

- 處理器：630MHz
- 內存：256M閃存，64 SDRAM
- 攝像頭：高清晰度紅外攝像機
- 顯示：4.3寸觸摸屏
- 存儲容量：
- 臉部：400
- FP-10指紋：2000
- (FP-12 RFID卡：10000)
- 記錄：100,000
- 後備電池：2000毫安
- 通訊：TCP/IP, RS232/485
- USB - HOST：兩個
- T&A功能：可擴展的預定鐘，DLST，自主探究，工作守則，短按摩，T9輸入 Web服務器
- 簡單的A&C功能：電鎖，門磁，退出按鈕，韋根輸出，
- 可選功能：WIFI，GPRS，串口打印機的MIFARE / HID/的iCLASS，備用電池
- 電源供應器：12V 3A
- 驗證速度：≤2秒
- 工作溫度：0 - 45度
- 工作濕度：20%-80%

特點

- 集成的指紋，面部，RFID
- 優雅的設計
- 4.3 “TFT觸摸屏
- 6用戶定義的功能鍵
- 簡單的訪問控制
- 網絡服務器管理
通過 IE瀏覽器軟件
- 可外置警鐘
- 紅外光學系統
- 備用電池支持4個小時
- 無線 WiFi或GPRS通信