

VFINP HS

HIGH SPEED BIOMETRIC AUTHENTICATION SOLUTION



VFINP HS 經典十周年

- ❖ 獨有的智能卡、指紋、多種驗證方式
- ❖ 超高速認證、體積細小、大容量等
- ❖ 智能語音、LED燈指示、輕鬆操作
- ❖ 兼容市面各種車根、485協議控制器
- ❖ 為您的系統提升價值、為您想的更多……



產品特點:

體積細小

- 是目前市場上體積較小、功能最全的二合一指紋讀卡機

時尚設計

- 外形設計新穎，完全能融入及配合公司時尚形象

超高速指紋認證

- 驗證時間小於1秒

多種認證通過模式

- 單指紋、單卡、指紋+卡、後備卡或混合使用

最簡便的指紋管理

- 註冊卡設計提供兩種編程卡可分別完成隨機註冊指紋、按卡號註冊指紋、有效的實現指紋、卡的無縫銜接。

最適宜的指紋讀卡器

- 提供車根26、34、RS485輸出，幾乎兼容市面所有的車更控制器、485控制器

通訊方式

- TCP/IP通訊方式方便接入網絡環境，傳輸速度更快，提供RS485通訊方式，通訊距離延長至1200米，更適用於工控複雜環境

USB功能

- 提供USB2.0接口，適用於不方便布線環境，離機情況下數據輕鬆導入系統

節約成本

- 增強當前員工管理系統，節省有限資源，提高生產力，減少安全漏洞

使用方便

- 脫機情況下，單機最多可存儲3000枚指紋

多功能聯網管理軟件

- EAS軟件可實現巡邏管理，數據同步和指紋模塊上/下載
- 超強門禁管制功能，多達56個門禁時間組

軟件功能包括

- 考勤軟件：任意設定考勤時間，設定休假、調離等複雜班次和報表打印等。
- 門禁軟件：雙指紋通過，報警輸出，出入權限，進出流水等
- 獨立指紋管理軟件：指紋增減，許可權管理



功能	參數	
指紋感應器	光學、CMOS工藝	
記憶體內存	16MB	
微控制單元	32位ARM CPU	
指紋模塊容量	3,000枚	
數據存儲容量	100,000條	
1:1驗證時間	一次驗證時間小於1秒	
1:N驗證時間(N為3,000)	一次驗證時間小於1秒	
FRR/FAR	FRR為1%時，FAR為0.0001%	
登記時指紋輸入次數	3次	
解析度	500 dpi	
指紋採集輸入面積	18mm X 18mm	
產品尺寸(長X寬X高)	130mm X 88mm X 37mm	
工作電壓	12V DC	
工作電流	300 mA	
外圍接口	RJ45 X 2	
輸出信號種類	車根26、34bit, RS 485	
最佳工作環境	溫度	0 °C - 60 °C
	濕度	< 80%

可選配件 - 感應式智能卡嵌入模塊

EM嵌入模塊	可存卡號	3,000張
	有效感應距離	高於5cm
Mifare卡嵌入模塊	可存卡號	3,000張
	有效感應距離	2cm - 5cm

* ISO/IEC 14443 Type A compliant

CE FC

