

HAMS-20

門禁控制管理系統

Access Control Management System

■ 模組式的系統設計，簡單易用

系統採用模組化的系統設計，在同一管理平台中可將不同的門禁、電梯、停車控制主機進行集中管理。整合式的資料庫設計，將不同裝置的使用者資料集中管理，可有效解決基本資料重覆建檔的不便性。

■ 可搭配不同電腦作業系統環境

■ 彈性的設備連線方式選擇

多種通訊介面支援，可使用 TCP/IP、串列埠方式和設備連線。

■ 支援多語系統環境要求

系統提供簡/繁/中文及英文介面可供選擇，另外具有自定語系設定功能，可由使用者自行翻譯所需的語言。

■ 可設定資料庫定時備份，確保資料安全

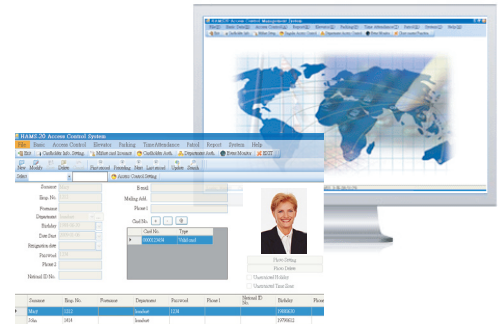
可由使用者自行手動或排程定時進行資料庫備份工作，若電腦故障時可將備份資料還原，確保系統資料的安全及正常運作性。

■ 彈性的報表查詢及資料轉出格式設定

彈性多樣的報表選擇，可由使用者自行依需要設定報表查詢條件，也自定資料轉出為 TXT、EXCEL 檔案格式，方便與其它管理系統整合應用。

■ 門禁管理功能

- 人員基本資料管理，提供有照片圖檔可供查詢比對
- 門禁進出時段權限配置，可由使用者以門組或部門群組方式設定
- 可自定人員合法卡號及進出權限有效期限及取消
- 人員進出一進一出(Anti Passback)權限設置
- 門禁管制時段持續開門排程設定
- 假日門禁管制時段排程設定
- 最多128組的時段設定及200天的假日設定，提供不同用戶的不同選擇。
- 可設定固定假日的功能。
- 設定Mifare Key值,可以一次性的設定所有Mifare卡機。
- 可依不同時區校時控制主機或考勤機。
- 即時門禁及報警狀況明細查詢
- 門禁進出記錄明細查詢及統計報表管理



■ 電梯樓層管理功能

- 電梯樓層管制組態設置
- 電梯樓層時段權限配置
- 樓層人員進出狀況明細查詢及統計報表管理

■ 停車場進出管理

- 車輛進出時段權限配置
- 車輛進出，一進一出(Anti Passback)權限設置
- 車輛進出狀況明細查詢及統計報表管理

■ 考勤資料管理

- 可自行設定員工的工作時數、班別、遲到、早退、午休等出勤資料設定
- 人員出勤資料查詢及統計報表管理

■ 巡邏資料管理

- 巡邏人員排班及巡邏路線設定
- 巡邏點明細查詢及統計報表管理

■ 支援機種

單門控制器	HAC-100 / RAC-A10 / 510 / 520 / 920 / 930 / 340 / 940 / 960 / 970
雙門控制器	RAC-2000WS / RAC-2000WSN
生物識別控制器	RAC-820FV / RAC-852FV / RAC-810F / RAC-820F / RAC-960F / RAC-970F
生物識別讀卡器	PXR-81F / PXR-82F
考勤機	HTA-820 / 830 / 840 / 850 / 860 / 870
生物識別考勤機	HTA-500F / 502F / 852F / 860F / 870F
電梯控制器	HDE-100WS / HDE-200 / HDE-200N
停車控制器	HDP-100WS

系統需求：

電腦配備建議：
 CPU：雙核心(含)以上
 記憶體：4G(含)以上
 硬碟：500G(含)以上
 建議使用兩顆
 顯示卡：1G(含)以上
 螢幕解析度：1024x768(含)以上
 至少一組Com Port
 內建 TCP/IP (10/100M) RJ-45 通訊接口

資料庫：
Access

作業系統：
 Windows 7
 Windows 8
 Windows 10
 Windows 2003 Server
 Windows 2008 Server
 Windows 2012 Server
 支援繁、簡、英等多語系統

