

GUARDSCAN®感應式電腦巡邏系統



介紹:

“GUARDSCAN 巡邏員” GS1000A 是藉由感應識別技術 (RFID)發展出的巡邏員巡邏資料收集系統。

如果您的雇員工作性質是一個定點到另一個定點巡視，如：保全員、警員、守衛、庫房管理員、巡迴送貨員、巡迴保養員、機械保養員、設備保養員、巡迴檢查員...等性質雇員。那“GUARDSCAN 巡邏員”系統可以幫您掌握確實的行程時間與路線，以便追蹤與考核。

特色:

- ◆體積小、重量輕
- ◆使用與行動電話相同的護套，方便攜帶
- ◆" ONE-TOUCH " 設計、操作簡單、讀取方便。
- ◆巡邏點之感應掛牌讀取距離約 5-10 公分，不必接觸，因此可依巡邏點之環境將感應掛牌隱藏或明顯地貼上
- ◆感應掛牌有多種尺寸及外型可供選擇
- ◆可儲存 2000/14000 筆資料，且不會因斷電而資料流失
- ◆周全的資料保護管制，資料一旦進入就不能被修改或刪除，只能透過密碼保護的軟體才能將資料讀出
- ◆巡邏機的設定改變(時間設定、資料讀取與刪除等功能設定)必須要透過密碼保護的軟體才可更改
- ◆讀出的資料檔案可藉由應用軟體(如選購 PATROL MANAGER 中文應用軟體) 作資料庫存檔整理，可提供給客戶完整而詳實的資料，而非一張張像紙屑的報表
- ◆環保省電設計，一般待機狀態可達 1 個月，睡眠待機狀態可達 4 個月

- ✓ We welcome OEM inquiries
- ✓ Custom device programming is available

Windows is a Trademark of Microsoft Corp.



集佳股份有限公司  
GIGA-TMS INC.

台北縣汐止市康寧街 169 巷 31 號 8 樓

規格:

讀取方式	RFID 感應式
RFID 掛牌讀取距離	約 3-7 公分
讀卡按鈕	一個 SCAN Button
狀態指示燈	Status LED
尺寸	165 高 X 47 寬 X 40 厚(mm)
重量	250 公克(含 135 公克 NiMH 鎳氫電池)
記錄資料容量	14,320 筆
電池	可充放電 NiMH 鎳氫電池
平均操作時間(1350mA NiMH 鎳氫電池)	待機模式：約可使用 4 周 一般模式：約可使用 9 小時 約可掃描 30,000 次
節電設計	自動開機/關機及節電功能
狀態指示	低電量警告/記憶體低容量警告指示
工作溫度	-20 至+50 度 C
工作相對濕度	5 - 95%
與電腦連線之介面	RS-232, 19200,8-N-1

注意:產品規格變更不另行通知

應用:

- ◆保全公司管理使用督(勤)導
- ◆樓(物業)管公司警衛
- ◆保全公司派駐警衛管理使用
- ◆警察、軍隊巡邏
- ◆醫療、安養護理人員管理
- ◆物流及巡迴(保養維護)服務

TEL: 886-2-26954214

FAX: 886-2-26954213

e-mail: gigatms@ms3.hinet.net

http://www.gigatms.com.tw