

L8780

感應式門禁機 (連線型/防水型)

功能:

- 具有多重防水設計，並內建門鈴鈕，可安裝於室內或室外。
- 具有 LED 顯示幕，平時顯示時間，感應時即時顯示卡號，並可於單機設定時提示設定狀態。
- 感應主機可與電腦同時連線作即時資料查詢/設定、開關門、
- 啓動警報．．等等動作，亦可單機自行運作管制人員進出。
- 感應主機單機運作時，可記錄進出資料容量達 5,000 筆，與電腦連線作業時，可記錄進出資料容量無限多筆，其資料內容中詳細記載著，每一張卡片在什麼時間做那一種動作。
- 感應主機可管制進出容量達 2,000 張，且每張卡片皆可自行設定個人密碼、及進出的有效時段。
- 感應主機管制進出範圍有，卡片號碼、密碼、時段、特定假日、錯誤管制。
- 感應主機偵測範圍有：機器被破壞、門被非法打開、逾時門未關上、被脅迫、防盜偵測，按鈕開門。
- 感應主機具有 48 個時段可供使用者自行設定，每個時段有五個時區。
- 感應主機具有自我硬體測試功能，且可接至串列式列表機，直接列印資料。
- 能在機器上使用單張感應登入，單張卡號輸入，或整批輸入，並可事先發卡。
- 感應主機開門方式可分為感應開門、感應加密碼、按鈕開門、電腦送訊開門。
- 具備有簡易出勤功能，可抓取當天第一筆與最後一筆資料作為 出勤資料，並匯出文字檔。

ACCESS CONTROL PROXIMITY READER



特色:

- 具有區段顯示幕可指示操做狀態，與顯示卡號。
- 可單機離線作業。
- 可利用 RS-232/RS-485/或 TCP/IP 介面與電腦即時連線。
- 單機容量達 2000 張卡。

規格:

- 最大感應距離 10CM(125KHz)，5CM(13.56MHz)，
(感應距離依卡片種類而有所不同)。
- 使用頻率 125 KHz or 13.56MHZ。
- 電源供應：DC12V，消耗電流 待機 110mA，動作 150mA。
- 操作溫度 0~60℃ 濕度 85%Rh max。
- 尺寸：140(長)X60(寬)X32(高) (mm)
- 重量：265g
- 認證：CE

應用:

門禁管理系統
人員進出記錄



利格資訊有限公司
LINKER INFORMATION CO., LTD.

TEL: 06-2952128

FAX: 06-2952129

<http://www.elinker.com.tw>