

## ST-780

### 連線型防水門禁主機

#### 產品特色

- 讀卡機與控制器 - 體，可獨立運作不需外接控制器。
- 可與電腦連線或離線單機運作。
- 具有多重防水設計，可安裝於室內或室外。
- 卡片容量 4500 張。
- 歷史資料容量 9000 筆。
- 感應主機具有 48 個時區可供使用者自行設定。
- JT-780 系列與 ST-780 系列功能相同，但無門鈴鍵。



JT-780

ST-780

#### 產品規格

型號	ST-780
電源	DC 12V ± 15%
電流	待機時：120mA 動作時：150mA ± 5%
螢幕	7 段顯示器
外殼材質	PC 防火材質
頻率	125KHz or 13.56MHz
開門模式	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 感應開門</li> <li>2. 感應加密碼</li> <li>3. 按鈕開門</li> <li>4. 電腦送訊開門</li> <li>5. 特殊系統密碼開門</li> </ol>
開門時間	00~255(sec.)
卡片容量	4500 張
歷史記錄	9000 筆
密碼組數	4500 組 (每張卡號 - 組)
時段	48 組時區，每個時區有 5 個時段可設定
電腦連線	具有 RS-485 介面
副讀頭	可外接一組副讀頭
輸入點	1. 按鈕開門    2. 防盜偵測    3. 門偵測
輸出點	1. 開門接點    2. 警報輸出    3. 防脅迫輸出

型號	ST-780
操作模式	連線或單機操作
鍵盤	2X6 · 12 顆耐用按鍵
尺寸	140 (L) x 60 (W) x 30 (H) (mm)
重量	350g ( 含包裝 )
門鈴接點輸出	有 · 需外加 RELAY 控制

### 型號說明

ST-780 :125KHz · EM 通用格式

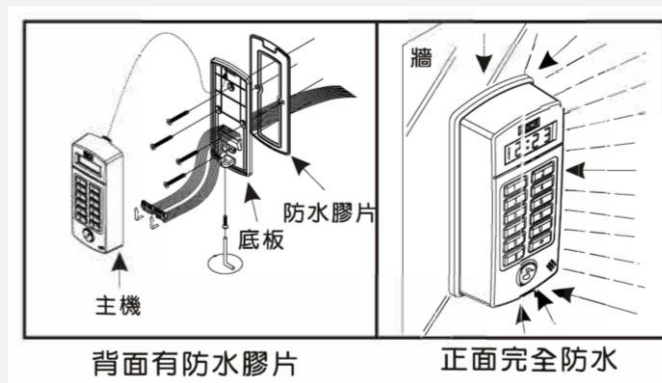
ST-780M : 13.56MHz · Mi fare 散號格式

ST-780MF: 13.56MHz · Mi fare SOCA 連號格式

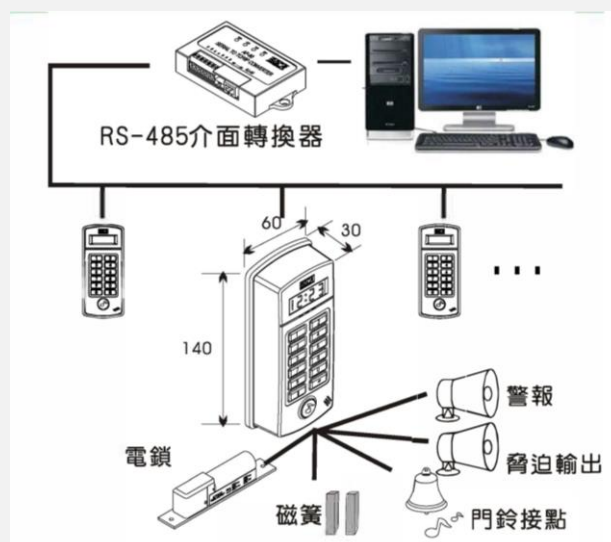
ST-780MH:13.56MHz · Mifare SOCA 二代連號格式

註：JT-780 系列與 ST-780 系列規格相同

### 防水圖示



### 架構圖 (單位: mm)



※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。