



ST-18AS系列 連線型感應門禁主機



- 具有防水設計，可安裝於戶外。
- 具有指示燈與門鈴鈕。
- 最多2500張卡片及3000筆歷史紀錄。
- 橘色指示燈可自行控制，可連接其他設備作為回饋指示之用。
- 提供2組控制接點，除了開門另外有多用途接點，使用者可自行設定。

規格

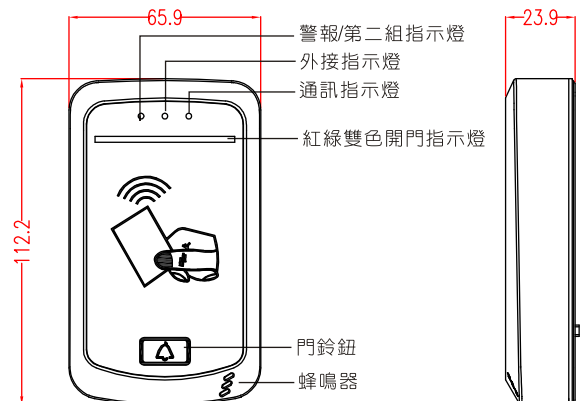
| | |
|---------|--|
| 電源 | DC 12V ±15% |
| 電流 | 待機時:120mA 動作時:130mA ±5% |
| 門鈴接點 | 有(需外接繼電器) |
| 開門繼電器 | 機身內建式 |
| 指示燈 | 3組指示燈(1組可自行控制)+1組光BAR |
| 外殼 | PC防火材質 |
| 頻率 | 13.56MHz |
| 開門模式 | 感應開門 特殊系統密碼開門 |
| 開門時間 | 00~255(秒)，00為0.5秒，255為常態輸出 |
| 卡片/密碼容量 | 卡片2500組 |
| 歷史記錄 | 3000筆 |
| 時段 | 60組時區,每個時區有5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. 門偵測 3. 指示燈控制接點 4. 維根(wiegand) |
| 輸出點 | 1. 開門接點(乾接點) 2. 門鈴接點(需外接繼電器) 3. 警報/第二組接點(需外接繼電器) 4. 防脅迫(需外接繼電器) |
| 繼電器規格 | 最大負載: 1A/DC24V |
| 重量 | 150g (含包裝) |

型號說明

ST-18ASM : 13.56MHz, Mifare 散號格式

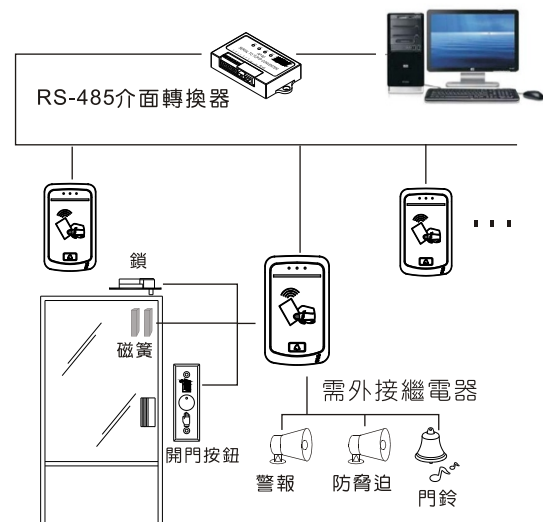
ST-18ASMX : 13.56MHz, Mifare SOCA 三代連號格式

尺寸圖示



單位 : mm

架構圖示



* 表格僅供參考，如有異動以出貨實品為準