

感應式讀卡機

LK-1030/(EM)

LK-1031(Mifare)



ISO卡

厚卡

感應鑰匙圈

感應鑰匙圈

產品特點

- ◎ 單機型設計，安裝方便。
- ◎ 門禁或保全防盜主機設定/解除。
- ◎ 停電時主機設定自動記憶，永不消失。
- ◎ 功能設定直接由鍵盤操作，數字LED顯示，簡易方便。
- ◎ 直接可由鍵盤操作新增、刪除，或查詢卡號功能。
- ◎ 操作模式：讀卡/讀卡+按密碼/讀卡或按密碼/室內按鈕接點。
- ◎ 具反脅迫、開門逾時未關、強行進入、連續五次密碼輸入等警報接點輸出。
- ◎ 主機具防拆(Tamper)功能。
- ◎ 訪客電鈴按鈕。

電氣規格

- LK-1030(EM) 門禁型讀卡機
- LK-1030A(EM) 連線型讀卡機
- LK-1030-1(EM) 保全型讀卡機
- LK-1031(Mifare) 門禁型讀卡機
- ◎ 感應距離：EM 15~23公分(厚卡&ISO卡)，10~15公分(鑰匙圈)
Mifare 2~4公分(鑰匙圈)
- ◎ 卡片容量：8000張(EM)，5000張(Mifare)
- ◎ 使用電源：DC 11-15V
- ◎ 使用頻率：125KHz (EM)，13.56MHz (Mifare)
- ◎ 消耗電流：70mA(待機)，150mA(動作中)。
- ◎ 輸出接點：二組乾接點，容量1A/30V DC，1A/120V AC
- ◎ 開門時間及警報時間可設定1~255秒。
- ◎ 工作溫度：0°~55°C
- ◎ 外型尺寸：85W x 125H x 22D mm
- 感應卡：
 - ◎ 厚卡尺寸：86 x 54 x 1.8mm
 - ◎ ISO卡尺寸：86 x 54 x 0.8mm
- 感應鑰匙圈：
 - ◎ 尺寸：34 x 39 x 6mm

感應式讀卡機 LK-1030 / LK-1031

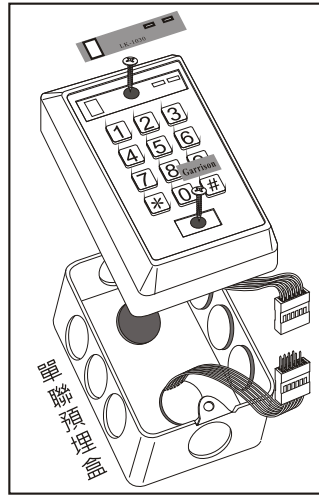
埋入式(預埋盒)



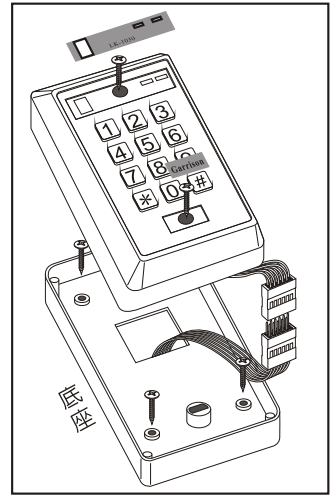
壁(平)面式(無預埋盒)



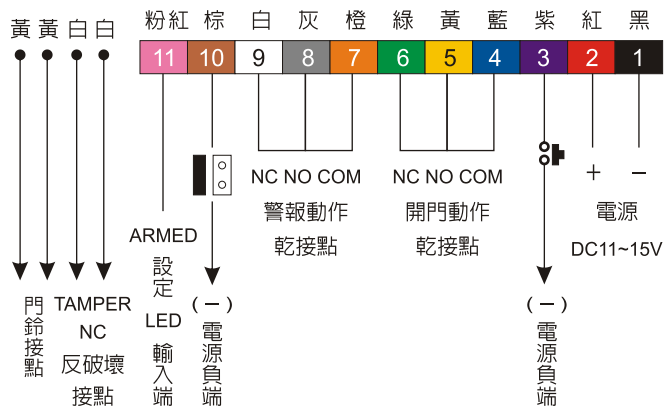
埋入式安裝圖



壁(平)面式安裝圖

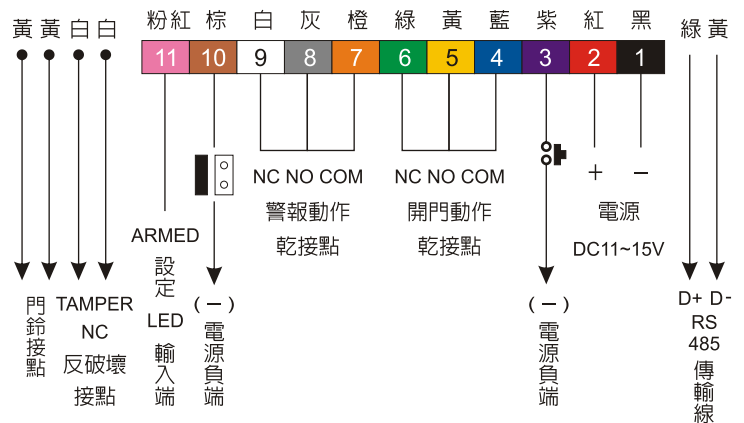


LK-1030 門禁型配線圖 (EM)



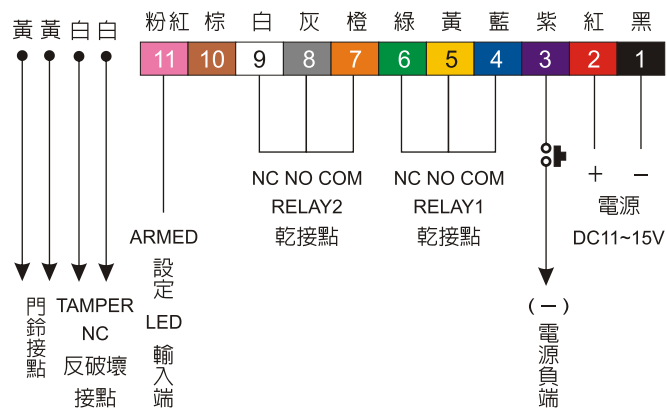
註：(1) PIN3(紫)為室內開門按鈕接點。
 (2) PIN10(棕)為開門逾時未關或強行進入等偵測用，門磁礮NC接點，若想消除此功能，可參考使用動作說明第六項設定為“0”。

LK-1030A 連線型配線圖 (EM)



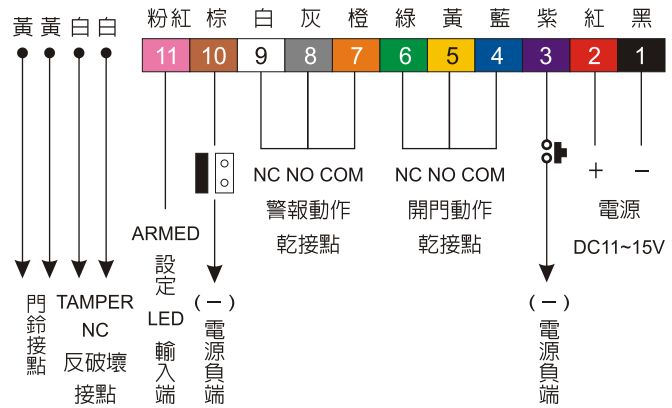
註：(1) PIN3(紫)為室內開門按鈕接點。
 (2) PIN10(棕)為開門逾時未關或強行進入等偵測用，門磁礮NC接點，若想消除此功能，可參考使用動作說明第六項設定為“0”。

LK-1030-1 保全型配線圖 (EM)



註：(1) PIN3(紫)為室內開門按鈕接點(RELAY1動作)。
 (2) RELAY1乾接點為感應卡，感應動作控制輸出。
 RELAY2乾接點為鍵盤輸入正確密碼後，動作控制輸出。

LK-1031 門禁型配線圖 (Mifare)



註：(1) PIN3(紫)為室內開門按鈕接點。
 (2) PIN10(棕)為開門逾時未關或強行進入等偵測用，門磁礮NC接點，若想消除此功能，可參考使用動作說明第六項設定為“0”。