

# 數字密碼開關



LK-1010-1

LK-1010-2

LK-1010



控制主機

## 特性

- 可程式化密碼設定，直接由鍵盤更改。
- 1~14位數解碼，密碼設定容易。
- 內置蜂鳴器按鍵時具有聲音(輸入確認)及反破壞開關(TAMPER SWITCH)。
- 夜光鍵盤，易於在夜間操作。
- 具單控(LK-1010-1)與雙控(LK-1010-2)二種機型。
- 可單獨選擇Alternate或Momentary(1~255秒)接點輸出。
- 六次誤碼輸入能自鎖系統15秒，並具警報輸出。
- 具Watchdog Circuitry(看門狗)功能，自我偵測防止系統當機。
- EEPROM記憶系統，密碼不因停電而消失。
- 雙控(LK-1010-2)機型具子母碼功能，安全性高。
- 具訪客電鈴鍵可與室內電鈴連線。

## 規格

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| ● 密碼組合：1~14位數           | ● 記憶系統：EEPROM               |
| ● 使用電源：DC 10.5~16V      | ● 輸出接點：1A/24VDC或0.5A/120VAC |
| ● 動態電流：60MA (LK-1010-1) | ● 門鈴接點：0.5A/120VAC          |
| 115MA (LK-1010-2)       | ● 工作溫度：-10°C~55°C           |
| ● 靜態電流：30MA (LK-1010-1) | ● 外型尺寸：130L x 80W x 34Dmm   |
| 60MA (LK-1010-2)        |                             |

分離式

# 數字密碼開關

## 規格

- 可程式化密碼設定，直接由鍵盤更改。
- 1~16位數密碼，可任意設定(包括\*鍵亦可使用)。
- 鍵盤內置蜂鳴器，按鍵時有聲音及LED閃爍指示為輸入確認。
- 可由鍵盤選擇定位式(Alternate)或暫態式(Momentary 1~255秒)接點輸出。
- EEPROM記憶系統，設定資料不因停電而消失。
- 鍵盤具訪客電鈴鍵，可與室內電鈴連線。
- 鍵盤最多可雙線並聯延伸10個，達多處互控使用。