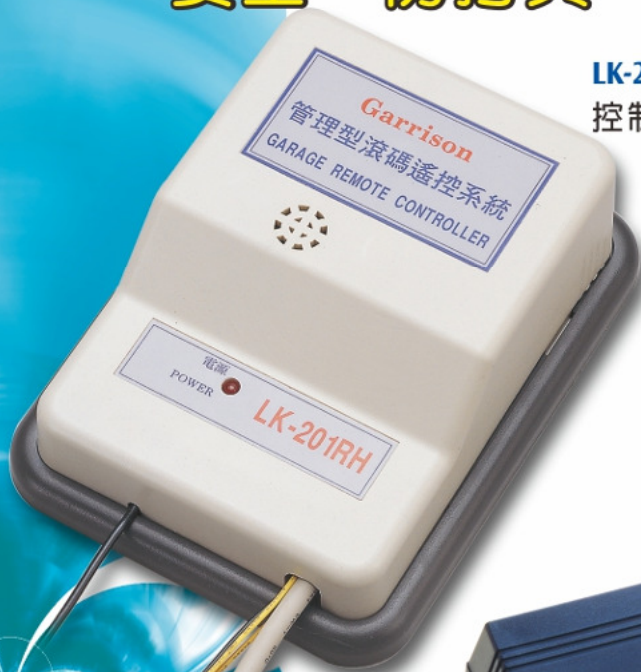


管理型滾碼遙控系統

安全 · 防拷貝 · 抗掃描



LK-201RH
控制主機



LK-1000N
鍵盤

▼ 控制主機與鍵盤之分離式插座，可快速進行輸入設定及單機離線作業。

緊急求救接收主機



LK-201RH2



LK-201RH1

LK-201SP
遙控器

LK-201SP5
遙控器

LK-202SP
遙控器

控制主機：

- 採用滾碼(Hopping Code)控制，安全性高。
- 遙控器採序號管制，主機記憶遙控器容量4,000個。
- 可直接連續新增輸入/連續個別刪除/連續查詢/全部刪除遙控器功能。
- 具有電捲門自動下降(關門)選擇功能，自動下降時間1-255秒，可設定。
- 具五種防壓接點保護選擇功能。
- 具控制主機輸入密碼更改功能。
- 具防壓動作接點，有效時間1-255秒，可設定。
- 具無線接收，主機接收遙控信號時音效(嗶聲)選擇。
- EEPROM記憶系統，主機永久儲存所輸入之訊息不因停電而消失。
- 主機使用電源AC110V/AC220V自動切換。
- 主機可提供DC12V/300mA電壓供週邊紅外線用電。
- 鍵盤(LK-1000N)與控制主機(LK-201RH)採插座分離式，於輸入完成後，控制主機可單機離線操作。
- 一個遙控器可同時控制柵欄機、電捲門、電鎖、緊急求救等用途(依規格可訂製)。
- 預留電腦連線輸出介面(依規格可訂製)。
- 5鍵遙控器(LK-201SP5)專用控制主機LK-201RH-5為訂製品。

緊急求救接收主機：

- 使用電源DC 11~15V。
- 配合遙控器(LK-201SP)使用，按鈕持續保持2秒(含)以上才觸發動作。
- LK-201RH-1主機動作時，輸出乾接點ON約8秒。
- LK-201RH-2主機動作時，輸出乾接點ON約8秒及維根(Wiegand)碼。
- 5鍵遙控器(LK-201SP5)專用求救接收主機LK-201RH-15及LK-201RH-25為訂製品。