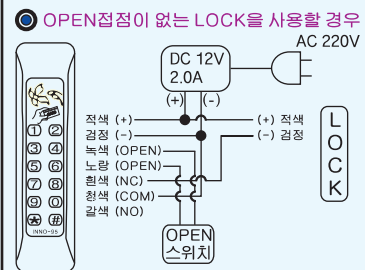
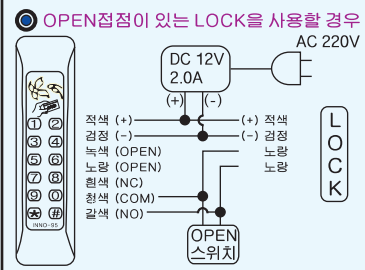


\*주의 AC 220V 인가시 수리불가 DC 12V 사용  
(그외 전원 사용시 별도 AC/DC 24V 변환모듈 사용)



# 카드 & 번호키 사용설명서

(Security Manual)

## ● 보안기능

## ● 이중보안 (번호 + 카드)

## ● 허수기능

- 앞자리 숫자를 무제한으로 누르고 비밀번호(4~15자리)만 누르면 문이 OPEN

## ● KEY 스위치 모드 기능



\* INNO-95 / 953  
(카드 + 번호키)



\* INNO-93 / 933  
(번호키)

**INNO SYSTECH**



초기화 설정시 모든 기능  
설정은 삭제됩니다.

## 문 OPEN 방법

비밀번호 (4~15자리) + \*

초기 마스터번호 0000  
(4~15자리가능)

\*시공후 마스터번호 필히 변경

## 1. 카드키 등록 방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 1번 + [#] +  
카드 근접 등록(연속등록시 반복) + [#]

## 2. 카드키 부분 등록 방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 2번 + [#] +  
저장번지(1~500) + [#] +

카드 근접 등록 \* 500개 등록 가능(95 사용)  
\* 500개 등록 가능(953 사용)

## 3. 비밀번호 등록 방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 3번 + [#] +  
비밀번호(4~15자리) + [#]

(앞자리 허수사용 무한자리수 채택)

## 4. 비밀번호 부분 등록 방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 4번 + [#] +  
저장번지(900~909) +

[#] + 비밀번호 + [#] \* 10개 등록 가능

## 5. 카드키,

### 비밀번호 전체 삭제방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 5번 + [#]

## 6. 카드키 전체 삭제방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 6번 + [#]

## 7. 비밀번호 전체 삭제방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 7번 + [#]

## 8. 카드키,

### 비밀번호 부분 삭제방법

마스터번호(1회입력) + [#] + 8번 + [#] +  
저장번지 + [#]

## 9. 마스터번호 변경

마스터번호(1회입력) + [#] + 9번 + [#] +  
마스터번호(93/95 사용) + [#] +  
(새로운 마스터 번호(933/953 사용)) + [#] +  
새로운 마스터 번호 + [#]

## 10. 문열림 시간변경

마스터번호(1회입력) + [#] + 10번 + [#]  
+ 문열림 시간(0~99) + [#]

## 11. 이중보안등록방법 강추!!

(비밀번호+카드근접시 OPEN)

비밀번호 누르고 (\* 누르지말것)

카드 근접시 OPEN

마스터번호(1회입력) + [#] + 11번 + [#]

## 12. 이중보안 사용지정 해제

마스터번호(1회입력) + [#] + 12번 + [#]

## 13. 수동 모드 설정

마스터번호(1회입력) + [#] + 13번 + [#]

## 14. 자동 모드 설정

마스터번호(1회입력) + [#] + 14번 + [#]

## 15. 제품 초기화 설정 (주의)

마스터번호(1회입력) + [#] + 15번 + [#]

## 16. KEY 스위치 모드 설정

마스터번호(1회입력) + [#] + 13번 + [#]

\* 평상시 센서 or 터치 감지

\* 설정후 비밀번호 입력시

센서 or 터치 감지

\* 다시 비밀번호 입력시 센서 or 터치 무감지

## ● KEY 스위치로 사용할 경우

