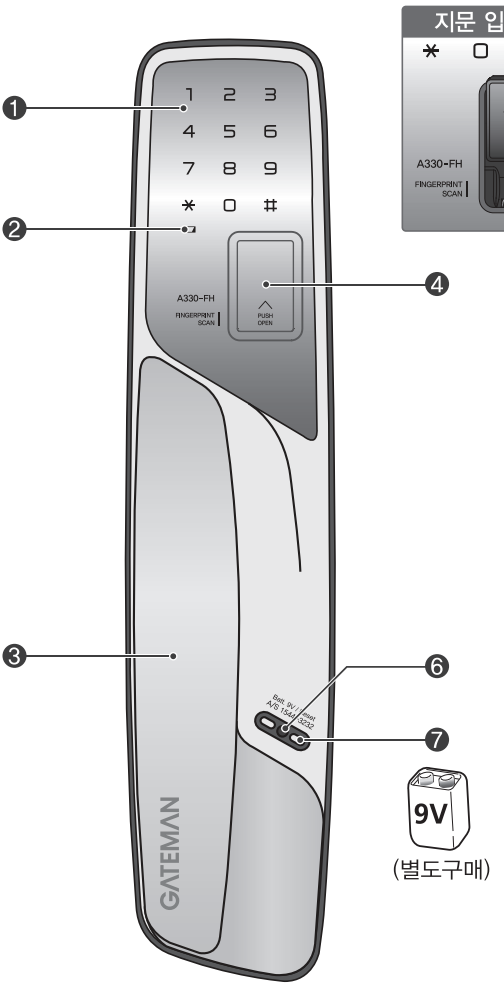
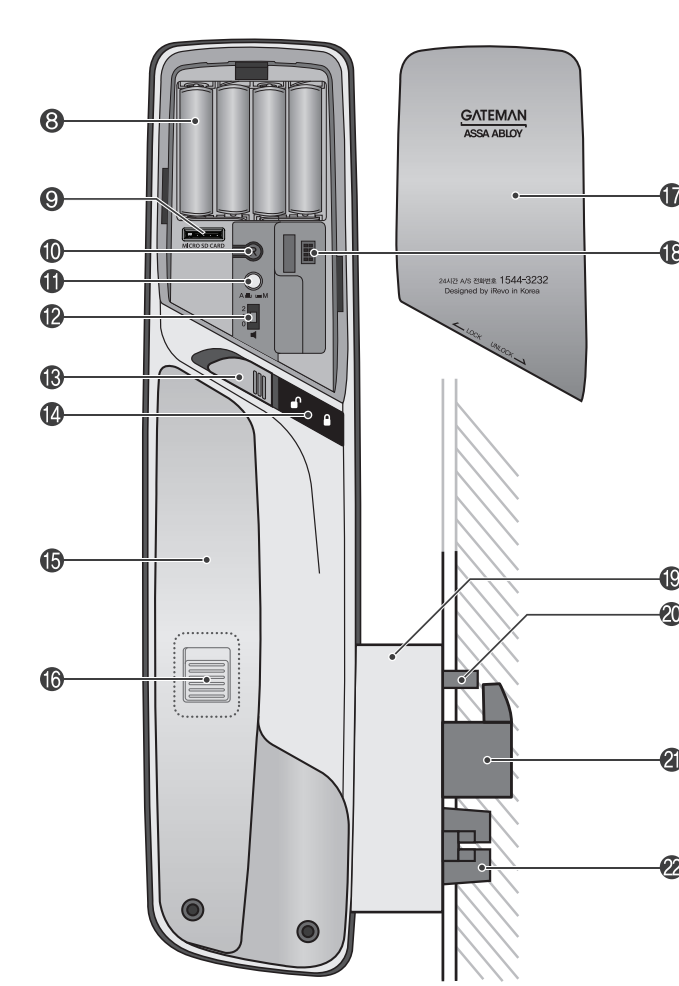


## 1. 실외부(프론트 바디)



## 4. 실내부(메인 바디)



## 7. 아이콘 설명

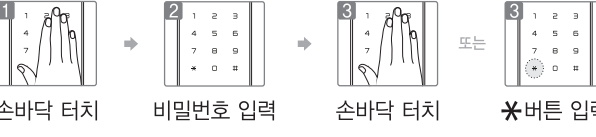
- 사용자 비밀번호: 일반모드 관리용 비밀번호로, 가장 기본으로 사용하는 비밀번호입니다.
- 마스터 비밀번호: 일반모드보다 확장된 기능의 마스터 모드 관리용 비밀번호로 사용자 비밀번호보다 더 많은 기능을 설정할 수 있습니다.
- 방문자 비밀번호: 일정 기간 방문하는 사람을 위해 사용자 비밀번호와 다른 비밀번호로 설정할 수 있습니다.
- 일회용 비밀번호: 한번만 사용 가능한 비밀번호이며, 1회 사용 후 자동 삭제됩니다.
- 사용자 번호: 마스터 모드에서 사용자 개별 관리를 위해 각 사용자에게 부여하는 번호로 01, 02...와 같이 두 자릿수로 입력할 수 있습니다.

	손바닥으로 실외부의 번호판 터치부를 터치합니다.
	실외부의 번호판에서 * 버튼을 입력합니다.
	실외부의 번호판에서 # 버튼을 입력합니다.
	실내부의 건전지 덮개를 열고, R(등록)버튼을 입력합니다.
	실외부의 지문입력부에 지문을 입력합니다.
	실외부의 번호판에서 사용자 비밀번호를 입력합니다.(4~10자리)
	실외부의 번호판에서 마스터비밀번호를 입력합니다.(4~10자리)
	실외부의 번호판에서 방문자 비밀번호를 입력합니다.(4~10자리)
	실외부의 번호판에서 일회용 비밀번호를 입력합니다.(4자리 숫자만 가능)
	실외부의 번호판에서 사용자 번호를 입력합니다.(2자리 숫자만 가능)
	추가 설정을 위해 * 을 눌렀을 때, 되돌아가는 범위입니다.

## 9. 기능설정(일반모드)

일반모드는 특정 관리자 없이 사용자 비밀번호로 기능을 제어할 수 있는 모드입니다. (공장출하시 일반모드로 설정)											
<b>사용자 비밀번호</b>											
* 계속 / R 종료											
등록 (R) U (PIN CODE) 새로운											
지문											
등록 (R) * (PIN CODE) 3회입력											
방문자 비밀번호											
등록 U (PIN CODE) 1 # (PIN CODE) 1 # V (PIN CODE) # * 또는 (R)											
삭제 U (PIN CODE) 1 # (PIN CODE) 3 # U (PIN CODE) # * 또는 (R)											
일회용 비밀번호											
등록 U (PIN CODE) 2 # (PIN CODE) 1 # O (PIN CODE) # * 또는 (R)											
삭제 U (PIN CODE) 2 # (PIN CODE) 3 # U (PIN CODE) # * 또는 (R)											
모든 지문 삭제											
삭제 U (PIN CODE) 3 # (PIN CODE) # * 또는 (R)											
도어락 설정											
모드 변경 U (PIN CODE) 4 # (PIN CODE) 1 # M (PIN CODE) # * 또는 (R)											
네트워크 강제해제 U (PIN CODE) 3 # (PIN CODE) #											

## 10. 비밀번호로 문 열기



## 11. 지문으로 문 열기



## 12. 내부 / 외부에서 문 열기



## 2. 구성품 안내



## 5. 각부의 명칭 - 실외부(프론트 바디)

① 번호판(스마트패드)	② 건전지 교체램프
③ 풀바	④ 지문커버
⑤ 지문 입력부	⑥ RESET홀
⑦ 비상전원 공급단자	

## 6. 각부의 명칭 - 실내부(메인 바디)

⑧ 알카라인 AA건전지	⑨ SD카드 슬롯
⑩ (R)(등록)버튼	⑪ 자동/수동 잠금설정 버튼
⑫ 음량조절 스위치	⑬ 내부 강제잠금 스위치
⑭ 잠금상태 확인램프	⑮ 푸쉬바
⑯ 세이프버튼(손잡이 안쪽면)	⑰ 건전지 덮개
⑱ 스마트홈 통신팩 장착위치	⑲ 모터스
⑳ 문 상태 감지센서	㉑ 후크 데드볼트
㉒ 이중스윙 렛치볼트	

## 3. 제품규격

구성품	제품 사양	비고
실외부(프론트바디)	82(W) X 48.5(D) X 368(H) 디아캐스팅	정격전압: DC 6V / 동작온도: -15~55°C
실내부(메인바디)	78(W) X 57(D) X 364(H) 디아캐스팅	센서동작온도(고온): 55°C
건전지	1.5V AA(LR6) 알카라인 건전지4개(1회 사용기준 1년 사용가능)	
제품의 종류	직류, 내화형, 온도센서식, 비열식식, 주기도이론(D-F-T-NK-M)	
옵션	리모컨 홈케어 통신팩 블루투스 통신팩	무선 무선 보안 시스템 무선 보안 시스템
		옵션(별도구매) 옵션(별도구매) 옵션(별도구매)

\* 사용기간은 건전지 수명에 따라서 다소 차이가 날 수 있습니다.

## 8. 기능설명

- 세이프 버튼 기능** 문의 틈이나 구멍을 통해 내측 바를 여는 범죄를 예방하기 위해 푸쉬바(PUSH-Bar) 안쪽에 세이프 버튼을 적용하여 세이프 버튼을 잡고 푸쉬바를 밀어야 문을 열 수 있는 기능입니다.
- 스마트에티켓 기능** 스마트에티켓 기능은 작동을 없이 비밀번호나 지문을 인증할 수 있는 기능입니다. (일회성 기능이며 신호음 설정은 음량조절 기능을 통해 하시기 바랍니다.)
- 자동잠금 기능** 문을 닫으면 5초 이내에 문이 자동으로 잠기는 기능입니다.
- 수동잠금 기능** 문을 닫아도 자동으로 잠기지 않고 사용자가 필요시에 실외부의 번호판을 손바닥 터치하거나 실내부의 자동/수동잠금 버튼을 눌러 수동으로 잠기는 기능입니다.
- 외부 강제 잠금기능** 외부강제잠금이 설정된 상태에서는 내부에서 푸쉬바로 문을 열면 침입경보음이 울리는 기능입니다.
- 내부 강제 잠금기능** 내부에서 강제잠금 설정을 하면 외부에서 어떠한 지문이나 비밀번호도 작동하지 않는 기능입니다.
- 3분 락(LOCK)기능** 등록되지 않은 지문이나 비밀번호를 연속 5회 입력하면 3분 LOCK 모드가 작동되어 3분 동안 실외부에 모든 기능이 작동하지 않는 기능입니다.
- 허수기능** 비밀번호 사용에 대한 편리함과 동시에 노출에 대한 불안감을 해소 시킬 수 있는 기능으로 비밀번호 이외의 '아무 번호(허수)'와 비밀번호를 입력하는 기능입니다.

## 리모컨

등록 U (PIN CODE) 8 # (PIN CODE) 1 # SET 버튼 # * 또는 (R)	리모컨의 SET버튼
홀 네트워크	
등록 U (PIN CODE) 9 # (PIN CODE) 1 # 등록 # * 또는 (R)	
삭제 U (PIN CODE) 9 # (PIN CODE) 3 # U (PIN CODE) # * 또는 (R)	

## ※ 음성안내 기능

작동시 동작상태와 기능설정 방법을 음성으로 안내하는 기능이 제공되므로, 더욱 쉽고 편리하게 사용할 수 있습니다. (기능 설정 진행시, 잘못된 사용이나 입력을 방지하기 위해 음성안내에 따라 진행해 주세요.)

## 13. 스마트에티켓 기능으로 문 열기



## 14. 문 잠그기

- 자동잠금으로 설정된 경우 내부/외부에서 문 잠그기**
- 5초</b**

