

# MI-500F

## 사용설명서

### 주의

설치점 및 설치기사에게 반드시 제품보증서 페이지를 기재 받으십시오.  
제품보증서가 정확히 기재되어 있지 않으면 A/S 시 불이익을 받으실 수 있습니다.  
※ 본 제품의 기능과 디자인은 성능개선을 위하여 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.

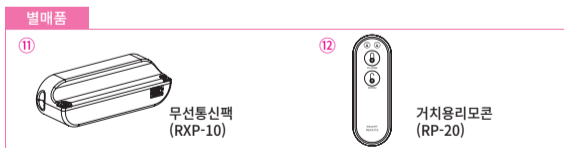
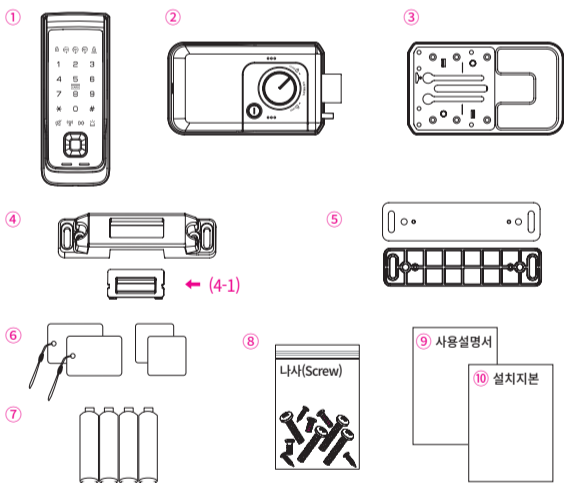
### 안전을 위한 주의사항

- 제품을 분해하거나 임의로 개조하지 마세요.**  
분해나 개조는 제품에 손상을 줄 수 있으며, 개조로 인한 제품 손상은 재산 피해로 연결될 수도 있습니다. 제품의 정밀검사 및 수리는 A/S 지정점이나 본사 고객센터로 상담해주세요.
- 제품에서 유해가스나 연기가 발생할 경우**  
제품의 건전지를 즉시 제거해주세요. 이를 내버려둘 경우 제품이 크게 손상될 수 있습니다.
- 제품에 물이나 기타 용액들이 닿지 않도록 해주세요.**  
만약 외부에 염분이나 용액들이 묻었다면 부드럽고 흡수력이 있는 천으로 깨끗이 닦아주세요. 만약 물이나 다른 이물질이 내부로 들어간 경우에는 즉시 본체의 건전지를 제거하고 A/S 지정점이나 본사 고객센터로 상담해주세요. 그대로 사용하면 고장의 원인이 됩니다.
- 정기적으로(약 6개월) 건전지의 누액이나, 단자의 청결 상태를 확인해주세요.**  
만약 건전지의 누액이 발생하였다면 마른 천으로 깨끗이 닦아 주고 건전지는 모두 새것으로 교체해주세요. 누액은 인체에 해로우니 인체에 묻었을 경우 비눗물로 닦아주세요.
- 알코올이나 벤젠, 시너 등 가연성 물질로 본 제품을 닦지 마세요.**  
이러한 물질의 사용은 본체의 표면을 상하게 하거나 화재의 원인이 됩니다.
- 건전지를 불꽃이나 열이 있는 곳에 노출하지 마세요.**  
건전지를 열이 발생하는 곳 근처에 두거나, 불꽃이나 열이 있는 곳에 직접 노출해서는 안 되며 또한 물에 넣어서도 안 됩니다. 이는 건전지에 손상을 주어 부식용액의 누출이나 폭발 등의 심각한 손상에 이르게 할 수 있습니다. 훼손된 건전지는 본 기기에 사용하지 않아주세요.
- 건전지의 전극 부분을 열쇠고리와 같은 금속물질에 닿지 않게 해주세요.**  
이는 과열이나 폭발, 기타 손상의 원인이 될 수 있습니다.
- 데드볼트를 나오게 한 상태에서 문을 닫지 마세요.**  
기기에 손상이 갈 수 있고 고장의 원인이 됩니다.
- 제품에 무리한 충격을 주지 마세요.**  
기기에 손상이 갈 수 있고 고장의 원인이 됩니다.
- 사용한 건전지와 종류가 다른 건전지를 혼용하지 마세요.**  
건전지의 수명이 짧아지며 누액, 파열의 위험이 있습니다.
- 결로가 심한 출입문 설치 시 고장에 원인이 될 수 있습니다.**  
외부와 내부에 온도차로 인하여 물 맺힘 현상을 결로 현상이라고 합니다. 심한 결로현상은 기기 고장에 원인이 되므로 설치 시 꼭 확인 바랍니다.

### 제품의 특징

- 3WAY OPEN** 비밀번호, 태그키, 지문의 3WAY 인증방식 채용  
비밀번호 외에도 태그키, 지문이 있어서 번호를 외우기 힘든 어린이나 노약자도 사용하기 편리합니다.
- 음성안내 및 3단계 볼륨크기 조절 기능**  
사용자 편의를 위해 제품에 동작 상태 및 메뉴 설정 등을 음성으로 지원하며, 3단계로 볼륨조절이 가능합니다.
- mode A-M** A↔M(자동↔수동잠금) 설정 기능  
실내측 스위치 조작만으로 자동잠금모드와 수동잠금모드 설정이 가능합니다.
- LOCK UP** 자동되잠금 기능  
비밀번호나 태그키로 제품의 잠금해제를 하고 문을 열지 않았을 때 자동으로 되잠기는 기능입니다.
- 이중잠금 기능**  
실내측에서 이중잠금 버튼을 눌러 설정하면 외부에서 문을 열수가 없어 더욱 더 안전합니다.
- 원터치 에티켓(무음) 기능**  
제품의 동작음을 일시적으로 무음으로 하여 타인에게 피해를 주지 않고 조용히 문을 열 수 있습니다.
- 건전지 교체 시기 체크 및 알림 기능**  
제품 사용 중 건전지가 소모되면 경고음과 램프표시로 교체시기를 알려주는 기능이 있습니다.
- 무단침입에 대비한 비상경보 기능**  
강제로 문을 파손하여 열린 무단침입 비상 경보음이 울립니다.
- 장난 및 해킹방지 시스템 탑재**  
타인의 장난 또는 침입을 목적으로 비밀번호 조합을 통하여 해킹을 시도할 경우 등록되지 않은 비밀번호가 5회 연속 인식되면 경고음을 발생한 후 일정시간 입력을 차단하는 기능이 있습니다.
- 비밀번호 및 태그키 분실 시 무력화 기능**  
비밀번호를 잊었거나 태그키를 분실하였을 경우 비밀번호를 새로 등록하거나 가지고 있는 태그키를 다시 등록하면 기존에 등록하였던 비밀번호 및 태그키의 정보가 모두 자동 삭제되므로 걱정 없이 사용할 수 있습니다.
- 비밀번호 노출방지용 무한 허수 시스템 탑재**  
타인과 동행하여 집으로 들어가야 할 경우 임의의 숫자버튼(허수)을 제한없이 누르고 비밀번호를 마지막에 입력하여 문을 여는 무한 허수 시스템을 탑재하여 비밀번호 보안을 한층 강화하였습니다.
- 일반모드 및 보안모드 제공**  
일반모드 : 일반사용자가 쉽고 간편히 사용할 수 있도록 제공됩니다.  
보안모드 : 관리자 기능을 추가하여 관리 편리성 및 보안성을 높였습니다.

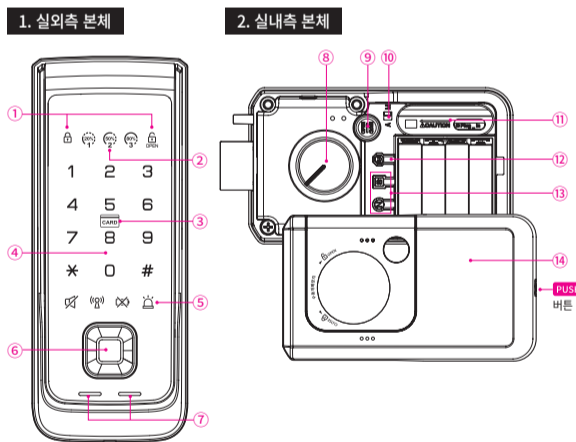
### 제품 제원 및 구성품 안내



기본기능	제품제원	비고
① 실외측 본체(프린트바디)	74mm(W) x 184mm(H) X 23.7mm(D)	실외측 고무판 포함
② 실내측 본체(백 바디)	160mm(W) x 93mm(H) x 37mm(D)	
③ 고정판	164mm(W) x 97mm(H) x 4.5mm(D)	
④ 스트라이커	30.1mm(W) x 124mm(H) x 28mm(D)	
⑤ 스트라이커 보조대	30mm(W) x 124mm(H) x 2mm(D) 30mm(W) x 124mm(H) x 4.7mm(D)	스트라이커를 높일 때 사용
⑥ 태그키	태그키(옵션수량)	
⑦ 사용건전지	1.5V 'AA' Size LR6 알카라인 4개(DC 6V)	
⑧ 나사(Screws)	1 세트	
⑨ 사용설명서	본 사용설명서	제품보증서 포함
⑩ 설치지본	실외측 본체 부착용 홀 가공시 사용(1장)	
⑪ 무선통신백	무선통신백	별매품
⑫ 리모콘	거치용 리모콘	별매품
※ 설치조건	일반 방화문 두께 40~50mm	

(4-1) 데드볼트 가이드 : 제품 설치 후 제거해 주세요.

### 각 부의 명칭과 기능



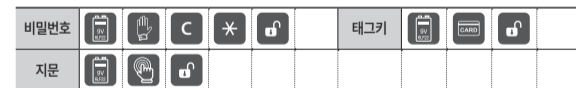
명칭	설명
① Lock / Unlock 알림램프	제품의 lock/unlock 상태를 표시합니다.
② 동작상태 알림 램프	동작 단계 알림 및 배터리 잔량을 표시합니다. 🔋 배터리 잔량 20% (교체 요함) 🔋 배터리잔량 50% (적정함) 🔋 배터리잔량 80% (충분함)
③ 태그키 접촉부	등록된 태그키를 접촉하면 문을 열 수 있습니다.
④ 터치식 숫자판 및 숫자램프	비밀번호 등록, 변경 시 등록된 비밀번호를 입력하여 문을 열 수 있습니다.
⑤ 원도우 아이콘	🔊 : 에티켓(무음) 알림 램프 🔊 : 무선통신 알림 램프 🔊 : 건전지 교체 알림 램프 🔊 : 비상 경보 알림 램프
⑥ 지문인식 센서	등록된 지문을 접촉하면 문을 열 수 있습니다.
⑦ 외부비상전원 공급 단자	건전지 과소모로 인하여 동작하지 않을 시 9V(6LF22 알카라인 사각 건전지)단자를 외부비상전원 공급 단자에 접촉한 후 제품을 동작할 수 있습니다.
⑧ 수동개폐장치	손으로 수동개폐장치를 돌려 문을 열거나 잠글 수 있습니다.
⑨ [Open / Close] 버튼	버튼을 누르면 제품을 열거나 잠글 수 있습니다.
⑩ 자동 / 수동 모드 설정 스위치	A : 자동모드 (문을 닫으면 자동으로 잠깁니다.) M : 수동모드 (문을 닫아도 자동으로 문이 잠기지 않습니다.)
⑪ 무선통신 연결 단자	무선통신백을 장착하거나 탈착하는 위치입니다. (무선통신백 별매)
⑫ 무선통신 설정 버튼	🔊 : 무선통신 기능을 등록하거나 삭제시 사용됩니다. (무선통신백 별매)
⑬ [N], [S] 버튼	일반모드(N) 또는 보안모드(S)에서 비밀번호/태그키를 등록 및 삭제할 때 사용됩니다.
⑭ 배터리 커버	[Push] 버튼 부분을 손가락으로 누른 상태로 덮개를 분리합니다.

### 단축아이콘

[N] : [N] 버튼	[C] : 비밀번호	[🔊] : 지문
[S] : [S] 버튼	[CARD] : 태그키	[🔊] : 비상 경보 알림 램프
[🔊] : [무선통신설정] 버튼	[🔋] : 9V 사각건전지 (6LF22)	[🔊] : 문 열림
[*] : [*] 버튼	[UC] : 사용자 비밀번호	[🔊] : 문 잠김
[#] : [#] 버튼	[MC] : 관리자 비밀번호	
[👉] : 숫자판 터치	[RC] : 등록할 비밀번호	
	[RAN DOM CODE] : 임의의 숫자 버튼 (허수)	

※ 일반모드 : [N] 버튼 / 보안모드 : [S] 버튼

### 외부 비상전원 사용방법



### 터치식 버튼 및 허수기능



### 외부에서 문 열기 / 문 잠그기

**비밀번호 / 태그키로 문 열기**

비밀번호 [👉] [C] [\*] [🔊] 태그키 [CARD] [🔊] 지문 [👉] [🔊]

**에티켓 기능으로 문 열기 (무음으로 문 열기)**

비밀번호 [👉] [C] [\*] [🔊] 태그키 [CARD] [🔊] 지문 [👉] [🔊]

**[자동잠금 / 수동잠금] 모드에서 문 잠그기**

자동잠금 [👉] [🔊] ※ 문이 정상적으로 닫히지 않은 경우 경고음이 발생할 수 있으니 정상적으로 닫혔는지 확인해 주세요.  
수동잠금 [👉] [0] [🔊]

**[자동잠금 / 수동잠금] 모드 설정**

자동잠금 A [👉] M [🔊] [자동잠금]모드로 설정하면 문을 닫았을 때 문이 자동으로 잠깁니다.  
수동잠금 A [👉] M [🔊] [수동잠금]모드로 설정하면 문을 닫아도 문이 잠기지 않습니다.  
※ 설정 변경시 문을 열고 설정해 주세요.

### 단축아이콘

<b>N</b> : [N] 버튼	<b>C</b> : 비밀번호	: 지문
<b>S</b> : [S] 버튼	<b>CARD</b> : 태그키	: 비상 경보 알람 램프
: [무선통신설정] 버튼	<b>9V</b> : 9V 사각건전지 (6LF22)	: 문 열림
<b>*</b> : [*] 버튼	<b>UC</b> : 사용자 비밀번호	: 문 잠금
<b>#</b> : [#] 버튼	<b>MC</b> : 관리자 비밀번호	
: 숫자판 터치	<b>RC</b> : 등록할 비밀번호	
	<b>RAN DOM CODE</b> : 임의의 숫자 버튼 (허수)	

※ 일반모드 : [N] 버튼 / 보안모드 : [S] 버튼

### 건전지 교체

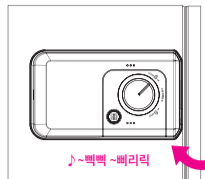
실외측 건전지 교체알람램프가 적색으로 깜박이며 건전지 교체 알람 경고음이 울릴 경우, 실내측 건전지 덮개부분의 [Push] 버튼을 눌러 배터리 커버를 열고 1.5V 'AA' Size LR6 알카라인 건전지를 모두 교체 해 주시기 바랍니다.

### 부가기능설정

음성안내 크기 조절													
최소 크기											1		
중간 크기		#	C	CARD	#	1	2						
최대 크기											3		
1회용 비밀번호 등록													
등록하기		#	C	CARD	#	2	RC	#	RC	#			
동작음 크기 조절													
소리를 크게		#	C	CARD	#	3	7	*					
소리를 작게		#	C	CARD	#	3	9	*					
자가 시스템 체크 기능													
음성안내		#	C	CARD	#	4							
건전지 잔량 확인하기													
건전지 잔량안내		#	C	CARD	#	5							
장난방지 및 해킹경보 기능													
동작	미등록 비밀번호 5회 입력 또는 미등록 태그키 5회 접촉 또는 미등록 지문 5회 인식할 경우												
무단침입시 비상경보를 해제방법													
비밀번호		C	*									태그키	CARD

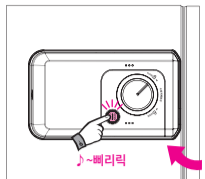
### 내부에서 문 잠그기 (자동잠금 / 수동잠금)

#### 1. 자동잠금 모드에서 문 잠그기



'자동 잠금' 모드 상태에서 문을 닫으면 ~잠겼습니다 소리와 함께 문이 자동으로 잠깁니다.

#### 2. 수동잠금 모드에서 문 잠그기



문을 닫고 [잠금/열림] 버튼을 누르면 ~잠겼습니다 소리와 함께 문이 잠깁니다.

### 내부에서 [수동개폐장치]로 문 열기 / 문 잠그기 (수동)



내측 [수동개폐장치]를 시계 방향으로 돌리면 열림, 내측 [수동개폐장치]를 반시계 방향으로 돌리면 잠금

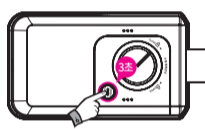
### 내부에서 [잠금/열림]버튼으로 문 열기 / 문 잠그기 (자동)



잠겨 있을 때 [잠금/열림] 버튼을 누르면 열림, 열려 있을 때 [잠금/열림] 버튼을 누르면 잠금

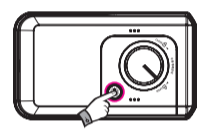
### [이중잠금] 설정 및 해제

#### 1. [이중잠금] 설정



문이 닫힌 상태에서 [잠금/열림] 버튼을 3초간 누르면 [이중잠금] 설정됨

#### 2. [이중잠금] 해제



[이중잠금] 설정상태에서 [잠금/열림] 버튼을 누르면 해제됨

#### ① 알아두기

- 이중잠금은 문이 닫힌 상태에서 설정해 주시기 바랍니다.
- [이중잠금] 상태에서도 실내에서 [수동개폐장치]를 손으로 돌리면 문을 열 수 있습니다.
- 무단침입 비상경보를 동작시 이중잠금 상태는 자동으로 해제됩니다.
- 음성 안내 크기를 최소로 설정시 음성안내가 나오지 않습니다. 단, 부저음과 경보음은 어떤 상태에서도 정상적으로 동작합니다.

### 자동잠금 / 자동 되잠금 기능

#### 1. 자동잠금 기능

문을 닫았을 때 제품을 자동으로 잠겨주는 기능입니다. (문을 닫았을 때 제품이 자동으로 잠기게 하려면 8쪽 '자동/수동잠금' 설정하기를 참고하세요.)

#### 2. 자동되잠금 기능

지문 또는 비밀번호나 태그키로 제품을 열고 7초 이내에 문을 열지 않으면 고객님의 재산보호를 위하여 자동으로 되잠기는 기능입니다.

### 일반모드 / 보안모드 전환

일반모드: 일반적으로 사용하는 모드. 제품출하시 일반모드로 출고.  
보안모드: 관리자 기능을 추가하여 보안성을 높인 모드. 일반모드에서 제공하지 않는 개별등록 및 개별삭제기능을 제공.

· 비밀번호: 10개(4~12자리) / 태그키: 50개 / 지문: 50개

<b>N</b> : [N] 버튼	<b>S</b> : [S] 버튼	<b>CARD</b> : 태그키	: 지문
<b>UC</b> : 사용자 비밀번호	<b>MC</b> : 관리자 비밀번호	<b>RC</b> : 등록할 비밀번호	

일반모드에서 보안모드로 전환하기											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
일반모드 상태	<b>S</b>	3초	<b>UC</b>	<b>#</b>	<b>MC</b>	<b>#</b>	<b>MC</b>	<b>#</b>			
보안모드에서 일반모드로 전환하기											
보안모드 상태	<b>N</b>	<b>MC</b>	<b>#</b>	<b>UC</b>	<b>#</b>	<b>UC</b>	<b>#</b>				

### 일반모드 등록 및 삭제

일반모드		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
등록	비밀번호	<b>N</b>	1	4	<b>RC</b>	*	...	*			
	카드	<b>N</b>	1	5	<b>CARD</b>	...	*				
	지문	<b>N</b>	1	6		3회	...	*			
삭제	카드전체삭제	<b>N</b>	2	5							
	지문전체삭제	<b>N</b>	2	6							

※ 연속 등록시에는 음영으로 표시된 부분을 반복합니다.  
※ 지문 등록시 같은 지문을 3회 등록하세요.

### 보안모드 등록 및 삭제

△ 주의: 보안모드 관리자 비밀번호는 절대 노출하거나 잊어버리지 않도록 주의가 필요합니다.  
보안모드내에서 모든 설정 변경 시 관리자 비밀번호가 필요합니다.

· 비밀번호: 10개(4~12자리) / 태그키: 50개 / 지문: 50개

<b>N</b> : [N] 버튼	<b>S</b> : [S] 버튼	<b>CARD</b> : 태그키	: 지문									
<b>UC</b> : 사용자 비밀번호	<b>MC</b> : 관리자 비밀번호	<b>RC</b> : 등록할 비밀번호										
보안모드												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
등록	비밀번호	<b>S</b>	1	4	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	<b>RC</b>	*	...	*	
	태그키	<b>S</b>	1	5	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	태그키 등록번호 (2자리)	<b>#</b>	<b>CARD</b>	...	*
	지문	<b>S</b>	1	6	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	지문 등록번호 (2자리) + #		3회	...	*
삭제	카드 전체	<b>S</b>	2	5	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>					
	카드 개별	<b>S</b>	3	5	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	태그키 삭제번호 (2자리)	<b>#</b>	*		
	지문 전체	<b>S</b>	2	6	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>					
	지문 개별	<b>S</b>	3	6	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	지문 삭제번호 (2자리)	<b>#</b>	*		
보안모드 (관리자)												
변경	관리자 비밀번호	<b>S</b>	8	4	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	<b>RC</b>	<b>#</b>	<b>RC</b>	<b>#</b>	
등록	관리자 카드	<b>S</b>	8	5	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	<b>CARD</b>	...	*		
삭제	관리자 카드 전체	<b>S</b>	8	6	<b>MC</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	5				

- ※ 관리자 카드는 3장까지 등록 가능합니다.
- ※ 연속 등록시에는 음영으로 표시된 부분을 반복합니다.
- ※ 지문 등록시 같은 지문을 3회 등록하세요.
- ※ 카드키나 지문은 2자리로 1~50번까지 개별 등록 가능합니다. (예: 1의 경우 01, 20의 경우 20, 두자리 눌러주세요.)

### 제품인증내역

인증 받은자의 상호	밀레시텍(주)	제조자/제조국가	밀레시텍(주)/대한민국
기기명칭(모델명)	RFID/USN용 무선기기 (13.56MHz 대역 사용 기기: MI-500F)	인증번호	R-C-Mir-MI-500F
인증년월일	20 - -	제조년월일	20 - -

· 이 기기는 가정용(B급) 전자파 적합 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.  
· 사용설명서의 내용은 제품의 기능 향상을 위해, 사용자에게 사전 통보 없이 임의로 변경될 수 있습니다.

### 무선통신팩 / 리모콘

#### 1. 무선통신팩 / 리모콘



무선통신팩과 리모콘 패키지를 별도로 구매하여 장착하면 리모콘을 연동하여 사용할 수 있습니다. 고객센터 1544-1303

리모콘 (RP-20)  
동작램프  
[문 잠김]버튼  
[문 열림]버튼  
1.5V 'AAA' Size LR03 알카라인 건전지 1개  
※ 1.5V('AAA' Size LR03 알카라인 건전지)가 포함되어 있습니다.  
※ 뒷면 배터리 커버를 열면, 건전지를 새제품으로 교체할 수 있습니다.

#### 무선통신팩 장착방법

- 실내측 건전지 덮개를 열고, 건전지를 빼기
- 무선 통신팩 연결단자에 무선통신팩을 장착
- 건전지를 ⊖와 ⊕방향에맞도록 확인 후 건전지 넣기
- 무선통신팩이 바르게 장착되면(베리리릭~♪) 소리가 울림

△ 주의: 소켓의 방향을 잘 맞추어 장착해주세요.

#### 2. 리모콘 등록하기 및 문 열기/ 문 잠그기

· 리모콘 : 5개까지 등록 가능

: [무선통신설정] 버튼   **6** : 리모콘 문 열림   : 리모콘 문 잠금   **C** : 비밀번호

리모콘으로 등록 / 삭제하기 (무선 통신팩)											
등록	리모콘키		3초	<b>1</b>	<b>C</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>	<b>6</b>	또는	*	
삭제	일괄삭제		3초	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>CARD</b>	<b>#</b>				
리모콘으로 문 열기 / 문 잠그기											
문 열림	<b>6</b>										
문 잠금											

※ 연속 등록시에는 음영으로 표시된 부분을 반복합니다.

### 공장 초기화 설정

항 목	설정 상태	해당 페이지
자동 / 수동잠금모드	자동모드	8
일반모드 / 보안모드	일반모드	9-10
음성 안내 크기 (1~3 단계)	3 단계[최대크기]	7
동작음 크기 (1~8 단계)	8 단계[최대크기]	7
제품 출하 시 비밀번호	1234	-

**제품 보증서**

· 밀레시텍(주)은 완벽한 제품 공급을 위해 3차례의 검사공정 및 신뢰성 검사를 거치고 있습니다.  
· 제품 사용상의 문제 발생 시 고장 신고가 접수되면 A/S 지정점에서 즉시 출동하여 수리해 드리며 제품하자 시 A/S 또는 무상 교환이 이루어집니다.  
· A/S 지정점에서 충실한 A/S가 안될 경우 본사로 연락 주시기 바랍니다.

소비자 피해 유형	정상적인 사용상태	보상내역	
		보증 기간 내	보증 기간 이후
정상적인 사용상태	수리용 부품이 없는 경우	설치 후 12개월 이내 발생시	무상수리
		동일하자에 대해 2회 발생시	무상수리
정상적인 사용상태	수리용 부품이 없는 경우	동일하자에 대해 3회 발생시	제품교환
		제품교환	제품교환 (정률 감가상각에 의함)
소비자의 고의 및 과실	건전지 교체 잘못, 입력 방법 미숙 등의 실수에 의한 출장 시	건전지 등 소모품 교환	유상수리
		제품의 본래 목적 이외의 사용으로 인한 고장 및 손상	유상수리
		고의로 인한 고장 및 파손	유상수리
		대리점이나 서비스센터 기사가 아닌 사람이 설치하거나 수리하여 고장 발생시	유상수리
소비자의 고의 및 과실	화재, 천재지변 등에 의한 고장 및 손상	유상수리	유상수리

밀레시텍(주) 경기도 부천시 부천로 198번길 18(춘의동, 춘의테크노파크 201동 9층)  
www.milre.com   A/S : 1544-1303

**제품 보증서**

· 보증기간은 설치일 기준 1년입니다.

모델명	일련번호	설치일 (구입일)	20 . . . .
고객성명	주소		
전화번호 (휴대폰)			
설치점	설치자	전화번호 (휴대폰)	

· A/S 발생 시 제품 보증서가 없으면 유상 처리되오니 잘 보관하여 주십시오.  
· 보증서 내의 설치일 및 설치점(자)의 기록이 누락된 경우 유상 처리됩니다.  
· 제품의 일련번호가 없으면 보증이 아니므로 A/S 시 유상 처리됩니다.  
· 제품 설치 및 A/S 문의 : 1544-1303