



World of BEST Leader Security

2024년 종합카달로그



Sensor / Access Control / Parking System

EM LOCK

EM-40 (흡착력: 40Kg) DC12V/24V 겸용



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM-40
- 입력전원: DC 12V {적색,흑색(+), 백색,녹색(GND) }
- 소비전류: 150mA
- 크 기: 마그네틱 70×31×19 mm
아마추어 62×32×8.5 mm
- 흡착력: 40kg (소형문에 사용)

EM-60 미니이엠락(흡착력: 60Kg) (캐비넷, 락커)



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM-60
- 입력전원: DC 12V 전용
- 소비전류: 150mA
- 크 기: 마그네틱 80×33×20 mm ㄴ자: 80×40×3.9 mm
아마추어 75.5×33×10 mm
- 흡착력: 60kg (소형문에 사용)

이엠락 EM-70 미니락, 캐비넷락, 방수



흡착력: 70kg

ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM-70
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 300mA / 150mA
- 크 기: 마그네틱 90×32.5×21.2 mm ㄴ자: 90×40×3.8 mm
아마추어 76×33×9.6 mm
- 흡착력: 70kg (소형문에 사용)

ML80P 흡착력: 50Kg 미니락, 캐비넷락



엘시큐리티

ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: ML80P
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 140mA / 70mA
- 크 기: 마그네틱 70×31.7×19.8 mm ㄴ자: 71.5×34.9×19.5 mm
아마추어 62.3×32.2×8.3 mm
- 흡착력: 50kg (소형문에 사용)

EM180
(Electric Lock)
180Kg



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM180
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 300mA / 150mA
- 크 기: 마그네틱 170×35×21 mm
아마추어 130×33×10 mm
- 흡착력: 180kg

VANGUARD
ML300H



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: ML300H
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 360mA / 180mA
- 크 기: 마그네틱 166×38.6×21.5 mm
아마추어 130×32×8 mm
- 흡착력: 180kg

EM280
(Electric Lock)
280Kg



퇴실버튼 연동(오픈접점)
타임 릴레이 내장
엘시큐리티

ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM280
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 500mA
- 크 기: 마그네틱 250×52×25 mm
아마추어 180×38×11 mm
- 흡착력: 280kg
- 상태접점: COM, NC, NO (LED표시)
- 기 능 : OPEN 접점 입력

GE-1000
EM LOCK(280Kg)



엘시큐리티

ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: GE-1000 (GL-H01)
- 입력전원: DC 12V / DC24V 겸용
- 소비전류: 500mA / 280mA
- 크 기: 마그네틱 250×47×26 mm
아마추어 180×38×11 mm
- 흡착력: 280kg
- 상태접점: COM, NC, NO (LED표시)

MLSH01/600LBS (EM LOCK)



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: MLSH01(600LBS) / ML-01H(1200LBS)
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 500mA / 250mA
- 크 기:
LOCK 250×47.2×26.6 mm / 266×73×40 mm
Arm 185×38×12.5 mm / 185×61×16 mm
- 흡착력: 280kg / 550Kg
- 상태접점: COM, NC, NO (LED표시)

EM-300 (EM-LOCK) 300Kg SUPERLOCK



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: EM-300
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 720mA / 300mA
- 크 기:
LOCK 250×43×25 mm
Armature: 180×41×12 mm
- 흡착력: 300kg
- 제조사: SUPERLOCK

이엠락 GE-3000 (320Kg/710lbs)



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: GE-3000
- 입력전원: DC 12V / DC24V 겸용
- 소비전류: 600mA / 300mA
- 크 기: 마그네틱 230×46×27 mm
아마추어 180×39×12.5 mm
- 흡착력: 320kg
- 상태접점: COM, NC, NO (LED표시)

GE-5000 EM LOCK (600Kg)



ELECTRO MAGNETIC LOCK

- 모 델: GE-5000
- 입력전원: DC 12V / DC24V 겸용
- 소비전류: 500mA / 280mA
- 크 기: 마그네틱 266×73×40 mm
아마추어 190×38×11 mm
- 흡착력: 600kg
- 상태접점: COM, NC, NO (LED표시)

**방수형 EM-LOCK
GL-600R**



203*44*40mm

방수형 ELECTRIC MAGNETIC LOCK

- 모델: GL-600R
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 500mA / 250mA
- 크기: 마그네틱 203×44×40 mm
아마추어 185×38×12.5 mm
- 흡착력: 280kg
- 배선표시: +12V (RED, BLACK) GND (GREEN, ORANGE)
+24V (RED) / BLACK+GREEN / GND (ORANGE)
COM (갈색), NC (파랑), NO (노랑)

**GL-1200R
방수형 이엠락**



VANGUARD

엘시큐리티

방수형 ELECTRIC MAGNETIC LOCK

- 모델: GL-1200R
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 500mA / 250mA
- 크기: 마그네틱 220×63.5×41 mm
아마추어 185×61×16 mm
- 흡착력: 550kg
- 배선표시: +12V (RED, BLACK) GND (GREEN, ORANGE)
+24V (RED) / BLACK+GREEN / GND (ORANGE)
COM (갈색), NC (파랑), NO (노랑)
- 인증: CE

Electric Dead bolt (세트락)

GD-100 (DC12V)

(세트락, 미니데드볼트)



[정전시 열림 TYPE]

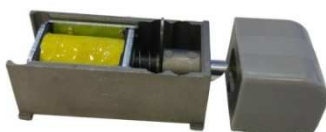
엘시큐리티

세트락, 미니락, 캐비닛락 데드볼트

- 모델: GD-100
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 290mA
- 크기: 73.5×35.3×31 mm / SUB 크기: 33.2×35.5×30 mm
- PIN Length: 7.7L×8.8D mm

CAB-101 (DC24V)

(캐비닛, 라커, 택배락)



[정전시 잠금 TYPE]

엘시큐리티

라커락, 캐비닛락, 세트락

- 모델: CAB-101
- 입력전원: DC 24V
- 소비전류: 600mA
- 크기: 72×35×29 mm / SUB 크기: 33×35.5×30 mm
- PIN Length: 7.7L×8.8D mm
- 동작: 정전시 잠금 TYPE

데드볼트(노출형) GD-2000



엘시큐리티

노출형 데드볼트 / 세트락 (전원 투입시 무조건 동작)

- 모 델: GD-2000(노출형)
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 580mA
- 크 기: 120×35×26 mm
- 상태접점: COM, NO

데드볼트 GD-2000



엘시큐리티

노출형 데드볼트 / 세트락 (전원 투입시 무조건 동작)

- 모 델: GD-2000(매립형)
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 580mA
- 크 기: 164×26×26 mm
- 상태접점: COM, NO

노출형데드볼트(신호) GD-8000



문상태, 버튼신호
시간조정(0,3,5초)

엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: GD-8000(노출형)
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 650mA
- 크 기: 120×38.5×26 mm
- TIME 0, 3, 5초 선택 가능

매립형데드볼트(신호) GD-9000



문상태, 버튼신호
시간조정(0,3,5초)

엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: GD-8000(노출형)
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 650mA
- 크 기: 200×26 mm (t=3mm)
- TIME 0, 3, 5초 선택 가능

노출형데드볼트 (DB130)



문상태, 문열림
시간조정(0,3,6초)

엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: DB130
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 800mA
- 크 기: 149 × 34.2 × 28 mm
- TIME 0, 3, 6초 선택 가능

DB-1800 Dead Bolt Lock (DC12V 700mA)



ELECTRIC DEAD BOLT (SUPERLOCK)

- 모 델: DB-1800
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 700mA
- 크 기: 203 × 38 × 40.5 mm
- 전원: 적색(+12V), 흰색: (GND)
- 상태 점점 : 주황(NO), 회색(COM)

데드볼트 GD-1000



엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: GD-1000
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 800 mA / 650mA
- 크 기: 203×37×416 mm
- TIME 0, 3, 5초 선택 가능
- 문열림 입력단자: 노란색 2선
- 문상태 점점: COM, NO

데드볼트 GD-3000



엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: GD-3000
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 900mA / 800mA
- 크 기: 200×32 × 43 mm
- TIME 0, 3, 5초 선택 가능
- 문열림입력단자: 노란색 2선
- 문상태 점점: COM, NO

데드볼트(고급형노출) GD-7000



ELECTRIC DEAD BOLT

- 모델: GD-7000
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 900mA / 800mA
- 크기: 215 × 49 × 35 mm
- TIME 0, 3, 5초 선택 가능
- 문열림 입력단자: 노란색 2선
- 문상태 접점: COM, NO

DB-290 Dead Bolt Lock (DC12V 700mA)



ELECTRIC DEAD BOLT (SUPERLOCK)

- 모델: DB-290
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 700mA
- 크기: 203 × 32 × 41 mm
- Strike: 102 × 32 × 3 mm
- 전원: 적색(+12V), 흰색: (GND)
- 상태 접점 : 주황(NO), 회색(COM)

DB100 Dead Bolt DC12V 900mA



엘시큐리티

ELECTRIC DEAD BOLT

- 모델: DB100(S)
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 900mA
- 크기: 200×34×42 mm
- TIME 0, 3, 6초 선택 가능
- 오픈 접점 기능(갈색2선)

ELECTRIC DEAD BOLT VANGUARD ML-200SLD



ELECTRIC DEAD BOLT

- 모델: ML-200SLD
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 240mA / 120mA
- 크기: 200×34×42 mm (Plate: 90×24×2.7)
- TIME 0, 2.5, 5초 선택 가능
- 상태접점: COM(흰색), NO(파란색), NC(노랑색)
- 인증: CE

ML-230SLD (VANGUARD)



ELECTRIC DEAD BOLT

- 모 델: ML-230SLD
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 240mA / 120mA
- 크 기: 230×38×42 mm (Plate: 115×30×3)
- TIME 0, 2.5, 5초 선택 가능
- 상태접점: COM(흰색), NO(파란색), NC(노랑색)
- 인 증: CE

스트라이커

DES-301M STRIKE



ELECTRIC STRIKE (ES-100, 호환품)

- 모 델: DES-301M
- 입력전원: DC 12V 220mA
- 크 기: 124 × 31 × 30 mm
- 강도: 500kg
- 상태 접점: COM(갈색), NC(노랑), NO (청색)

Strike SST-2500



축압강도: 1,000 Kg

ELECTRIC STRIKE (ES-100, DES-301M 호환품)

- 모 델: SST-2500
- 입력전원: DC 12V 280mA (+12V: 흰색 / GND:적색)
- 크 기: 124 × 31 × 30 mm
- 강도: 680kg
- 상태 접점: COM(주황), NC(보라), NO (회색) / 접점용량 DC12V 1A
- 기능: 정전시 열림

GS-1000M (스트라이커)



엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (ES100 호환품)

- 모 델: GS-1000M
- 입력전원: DC 12V 280mA
- 입력전원: DC12V (적색)
- 크 기: 124 × 31 × 30 mm
- 강도: 680kg

5500-L3 (스트라이크)

[ES100호환품]



엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (ES-100 호환품)

- 모 델: 5500-L3 (SCHLAGE 제품)
- 입력전원: DC 12V 200mA / DC24V 100mA
- 입력전원: DC12V 적색,파랑(+) / 노랑,검정(GND)
DC24V 적색(+) / 파랑,노랑(쇼트) / 검정(GND)
- 크 기: 124 × 31.8 × 35.2mm
- 강도: 680kg
- 상태 접점: COM(검정), NC(주황), NO (파랑)
- 기능: 정전시 열림



ES-100

보안, 출입통제 전문 엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE

- 모 델: ES-100 (101)
- 입력전원: DC 12V 243mA
- 입력전원: DC12V (적색)
- 크 기: 123.7 × 32 × 34 mm
- 강도: 680kg



ES-2100

엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (TRIMEC)

- 모 델: ES2100
- 입력전원: DC 12V (적색선)
- 소비전류: 175mA
- 크 기: 28.5 × 176 × 26.5 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: LATCH-NC(노랑), COM(보라), NO(갈색)
락상태- NC(흰색), COM((주황), NO(회색)



ES700

정전시
잠김/열림 전환
(ES2100호환)

엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (ES2100호환품)

- 모 델: ES-700
- 입력전원: DC 12V / DC24V
- 소비전류: 210mA / 140mA
- 크 기: 37×174.5×26.8 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: 전원(적색) / 도어: COM(녹색), NC(노랑), NO(파랑)
락상태: COM(흰색), NC(회색), NO(갈색)
- 축압강도: 1,000 Kg
- 인 증: CE



**TRIMEC
ES-2600**

엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (TRIMEC)

- 모 델: ES2600
- 입력전원: DC 12V (적색선)
- 소비전류: 175mA
- 크 기: 40 × 234 × 30 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: LATCH-NC(노랑), COM(보라), NO(갈색)
락상태- NC(흰색), COM((주황), NO(회색)

ES1100

(TRIMEC
ES2600호환품)



ELECTRIC STRIKE (ES-2600 호환품)

- 모 델: ES-1100
- 입력전원: DC 12V(230mA) / DC24V 140mA (적색)
- 크 기: 40×232×30 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: 도어상태 COM(녹색), NC(노랑), NO(파랑)
락상태 COM(흰색), NC(갈색), NO(회색)
- 강도: 1,000 Kg



**TRIMEC
ES-3100**

엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (TRIMEC)

- 모 델: ES3100
- 입력전원: DC 12V (적색선)
- 소비전류: 175mA
- 크 기: 36.3 × 201.5 × 30.5 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: LATCH-NC(노랑), COM(보라), NO(갈색)
락상태- NC(흰색), COM((주황), NO(회색)



ES750B

정전시
잠김/열림 전환
(ES3000호환)

ELECTRIC STRIKE (ES3000 호환품)

- 모 델: ES750B
- 입력전원: DC 12V 210mA / DC24V 140mA(적색)
- 크 기: 36×201.5×30.8 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: 도어상태 COM(녹색), NC(노랑), NO(파랑)
락상태 COM(흰색), NC(회색), NO(갈색)
- 강도: 1,000 Kg

ES8000 V-Lock



엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE V-LOCK

- 모 델: ES8000
- 입력전원: DC 12V or DC24V (1000mA)
- 크 기: 30×256×42 mm
- 강도: 1,000 Kg

EDM-105

(SHOWA)

TYPE: DC12V



엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE

- 모 델: EDM-105
- 입력전원: DC 12V
- 소비전류: 180mA
- 크 기: 34 × 150 × 32 mm
- 기능: 정전시 열림
- 배선: 커넥터 타입
- 제조국: 일 본

Electric Strike GS-2000



엘시큐리티

ELECTRIC STRIKE (ES2100호환품)

- 모 델: GS-2000
- 입력전원: DC 12V / DC24V (적색, 흑색)
- 소비전류: 180mA / 140mA
- 크 기: 29 × 176 × 26 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: 도어: COM(보라), NC(노랑), NO(갈색)
락상태: COM(주황), NC(백색), NO(회색)
- 축압강도: 1,000 Kg
- 인 증: CE

Electric Strike GS-3000



ELECTRIC STRIKE (ES3100호환품)

- 모 델: GS-3000
- 입력전원: DC 12V / DC24V (적색, 흑색)
- 소비전류: 180mA / 140mA
- 크 기: 36 × 201 × 29 mm
- 기능: 정전시 열림 / 닫힘 선택 가능
- 배선색상: 도어: COM(보라), NC(노랑), NO(갈색)
락상태: COM(주황), NC(백색), NO(회색)
- 축압강도: 1,000 Kg
- 인 증: CE

무선누수감지 컨트롤러 (LEAK-MJ262RTX)

NEW

무선 누수 경보 컨트롤러



무선 누수경보 컨트롤러 - LAACK-MJ262RTX

- 모델: LEAK-MJ262RTX (송수신기)
- 사용처: 반도체라인, 에칭라인, 아파트 변전실 누수, 누액 검출 시
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 250 mA
- 주파수: 262 Mhz ~ 264 Mhz (32채널)
- 수신감도: -117 dBm / 송신전력: +10 dBm
- 전송거리: 약 500m ((개활지 기준) / 빌딩간 전파거리 약 250 ~ 350m)
- 안테나: SMA TYPE ANTENNA
- 입력: 무전압 접점 2개 (com, no)
- 출력: 무전압 접점 2개 (com, no, nc) / 경광등 출력 (DC12V) 2개
- 접점용량: AC 250V 5A / DC30V 5A
- 타임설정: 입력이 들어 오는 시간 동안 접점 유지
- 크 기: 225 × 275 × 120 mm / 안테나: Φ 10 × 135 mm
- 적용센서: 파라소닉 EX-F61 (리크센서)
 - 물, 황산, 염산, 메틸알코올, 아세톤 등
- 부유시 센서(PRO-WD): 물, 기름 검출가능

무선 누수경보 컨트롤러 LEAK-MJ262RTX

옵션상품:
경광등
부착모습



중계기능 무선송수신기 (M262RTX)

NEW

중계기능 무선송수신기

MJ262RTX

(출력2채널 / 중계7개)



엘시큐리티

무선 송수신기 MJ262RTX - 중계기능

- 모 델: MJ262RTX (송수신기)
- 사용처: 센서 알람신호전송, 화재신호 전송, 도어 개폐신호
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 120 mA
- 주파수 : 262 Mhz ~ 264 Mhz (32채널)
- 수신감도: -117 dBm / 송신전력: +10 dBm
- 전송거리: 약 500m ((개활지 기준) / 빌딩간 전파거리 약 250 ~ 350m
- 안테나: SMA TYPE ANTENNA
- 입력 : 무전압 접점 2개 (com, no)
- 출력: 무전압 접점 2개 (com, no , nc) / 경광등 출력 (DC12V) 2개
- 접점용량: AC 250V 5A / DC30V 5A
- 타임설정: 입력이 들어 오는 시간 동안 접점 유지
- 크 기: 225 × 275 × 120 mm / 안테나: Φ 10 × 135 mm
- 사용 예시: 송신기 (지하2층 설치) ⇒ 중계기1(지상1층) ⇒ 수신기(아파트 경비실)

무선송수신기 (알림 신호/누수신호 전송장치)

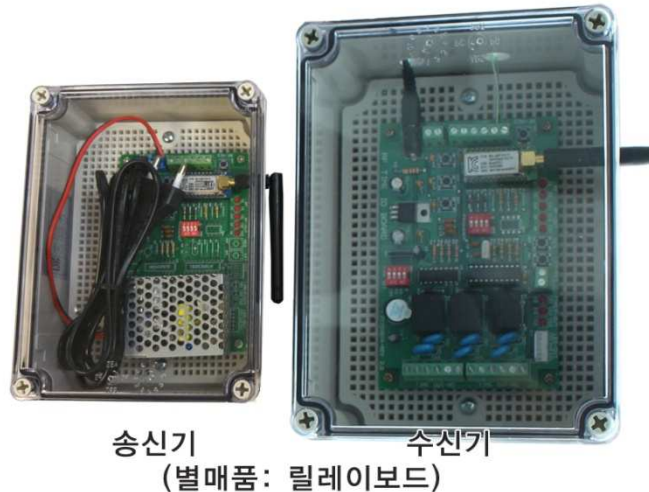


알람신호 전송장치 (화재신호, 점점신호, 차량검지기 신호 전송용)

- 모델: LS447RTX (송수신기)
- 사용처: 아파트, 요양병원, 감지기 신호 전송이 필요한 곳
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 150mA (송신기 40mA)
- 주파수 : 447.2625 Mhz BAND / 447.8625 Mhz / 채널 : 8채널
- 수신감도: -117 dBm / 송신전력: +10 dBm
- 전송거리: 약 500m (무선 환경에 따라 거리가 줄어들 수 있습니다.)
- 안테나: SMA TYPE ANTENNA
- 입력 : 무전압 점점 3개 (com, no)
- 출력: 무전압 점점 3개 (com, no , nc)
- 점점용량: AC 250V 5A / DC30V 5A
- 타임설정: 1초, 5초, 60초, 90초, 120초 (타임 시간동안 부저음 발생)
- 박스 크기: 200× 150 × 75 mm

화재신호 전송기 (MJ447RTX)

MJ447RTX 제품사진(출하용)



알람신호 전송장치 (화재신호, 점점신호, 차량검지기 신호 전송용) - 릴레이보드 별매.

- 모 델: MJ447RTX (송수신기)
- 사용처: 화재신호 전송용, 감지기 점점 전송용 (아파트, 대형 LCD라인, 반도체 라인)
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 150mA (송신기 40mA)
- 주파수 : 447.2625 Mhz BAND / 447.8625 Mhz / 채널 : 8채널
- 수신감도: -117 dBm / 송신전력: +10 dBm
- 전송거리: 약 500m (무선 환경에 따라 거리가 줄어들 수 있습니다.)
- 안테나: SMA TYPE ANTENNA
- 입력 : 무전압 점점 3개 (com, no)
- 출력: 무전압 점점 3개 (com, no , nc)
- 점점용량: AC 250V 5A / DC30V 5A
- 타임설정: 입력이 들어 오는 시간 동안 점점 유지
- 크 기: 137 × 90.5 × 26 mm / 안테나: Φ 10 × 110 mm

터널용 신호등 (무선으로 점등 신호 제어)



알람신호 전송장치 (신호등 신호 제어)

- 모 델: MJ447RTX (송수신기)
- 사용처: 터널공사용 신호등, 안전용 차량 신호등)
- 입력전원: AC 220V
- 소비전류: MAX 1A
- 주파수 : 447.2625 Mhz BAND / 447.8625 Mhz / 채널 : 8채널
- 수신감도: -117 dBm / 송신전력: +10 dBm
- 전송거리: 약 500m (무선 환경에 따라 거리가 줄어들 수 있습니다.)
- 안테나: SMA TYPE ANTENNA
- 입력 : 무전압 접점 3개 (com, no)
- 출력: 무전압 접점 3개 (com, no , nc)
- 접점용량: AC 250V 5A / DC30V 5A
- 타임설정: 1초, 5초, 60초, 90초, 120초 (타임 시간동안 부저음 발생)

LTE 자동화재 속보기

화재
접점경보
온도체크
이엠락연결

가능제품



음성통화

문자발송

엘시큐리티

자동화재 속보기 4G LTE (KFI 인증제품)

설치의무: 업무시설, 공장, 창고시설, 교정 및 군사시설, 발전시설, 노유자 생활시설

- 기 능: 화재, 접점, 온도 경보
- 연 결: 화재신호, 화재감지기 연결
- 전 원: DC12V 또는 DC24V
- 소비전류: 400 mA
- WCDMA 백업망으로 긴급 통화 가능
- 연결 가능 제품: 이엠락 전원, 자석감지기, 온도감지기 2개
화재감지기
- 출 력: 화재신호, 확인출력(com, no, nc),
- 전화번호: 5개 입력 가능
- 문자 수신: 1개 입력 가능
- 크 기: 270 × 190 × 60 mm

열, 연기 복합 화재감지기 (SPSF-C100)



엘시큐리티

열연기 복합 화재감지기 (SPSF-C100)

- 모 델: SPSF-C100
- 입력전원: DC 12 ~ 30V
- 소비전류: 동작시: 50 ~ 200mA (대기시 20mA)
- 배선: (전원-적색, 검정 / COM:갈색 NC:파랑 NO :녹색)
- 화재감지방식: 정온식 (65℃ 이상시), 광전식
- 알람출력: 릴레이 출력 (COM, NO,NC 60VDC A1)
- LED표시 : 녹색(정상시 8초에 한번 점멸) 적색: 화재시 점등
- 사용온도: -10 ~ 50 ℃
- 크 기: 100× 100 mm 높이: 49mm

무선 열연기 복합 화재감지기 SPSF-R100



엘시큐리티

무선 열연기 복합 화재감지기 (SPSF-R100)

- 모 델: SPSF-R100
- 입력전원: DC 3V / 4800mAh 리튬이온전지
- 소비전류: 동작시: 250mA 이하 (대기시 5 μA이하)
- 배터리수명: 최소 5년
- 경보음량: 85 dB / 경보멘트: 뽀~ 뽀~
- 사용온도: -10 ~ 50 ℃

수신부

- 전원: DC12V
- 화재감지기 연결: 최대 3대
- 배선사양: (+) 적색, 흑색(-) / 로우배터리 COM(청색), NO(청색)
접점 3 PORT [COM, NO (녹색, 노랑 / 회색, 보라 / 주황, 갈색)]
- 접점용량 : 60V DC 500mA 이하
- 크 기: 45× 90 × 20.5 mm

비상문자동개폐기 (HY-7500)

비상문자동개폐기(NEW)
(HY-7500)



엘시큐리티

요양병원, 주간보호시설, 아파트 옥상 비상문

RF카드, 비밀번호로 문 열림

사이렌 동작: 화재시, 비상버튼 누를 때, 외함 열림 시

설치: 방화문, 철재문, 목문 등.

- 모 델: HY-7500
- 입력전원: AC220V
- 동 작: 화재신호에 의한 문열림
버튼에 의한 문열림, 카드 리딩에 의한 문열림
- 인증: KFI인증
- 크 기: 157 × 228 × 51 mm
- 구성: 제어함 + 이엠락 + RF카드

비상문자동개폐기 (HY-7000)



엘시큐리티

요양병원, 주간보호시설, 아파트 옥상 비상문

RF카드, 비밀번호로 문 열림

사이렌 동작: 화재시, 비상버튼 누를 때, 외함 열림 시

설치: 유리문, 자동문 등.

- 모 델: HY-7000
- 입력전원: AC220V
- 동 작: 화재신호에 의한 문열림
버튼에 의한 문열림, 카드 리딩에 의한 문열림
- 인증: KFI인증
- 크 기: 170 × 230 × 48 mm
- 구성: 제어함 + 이엠락 + RF카드

비상문자동개폐기 (RF CARD)-ex300



요양병원, 주간보호시설, 아파트 옥상 비상문

RF카드, 비밀번호로 문 열림

DC24V 또는 A 점점 신호에 의한 문열림

사이렌 동작: 화재시, 비상버튼 누를 때, 외함 열림 시

- 모 델: ex300 (RF)
- 입력전원: AC220V 또는 DC24V
- 동 작: 화재신호에 의한 문열림
버튼에 의한 문열림, 카드 리딩에 의한 문열림
- 인증: KFI인증 (개폐 11-5)
- 크 기: 195 × 270 × 63 mm
- 구성: 제어함 + 이엠락 + RF카드

비상문자동개폐기 (RF CARD)-ex500



[비상구 유도등 표시창형 제품]

요양병원, 주간보호시설, 아파트 옥상 비상문

RF카드, 비밀번호로 문 열림

DC24V 또는 A 점점 신호에 의한 문열림

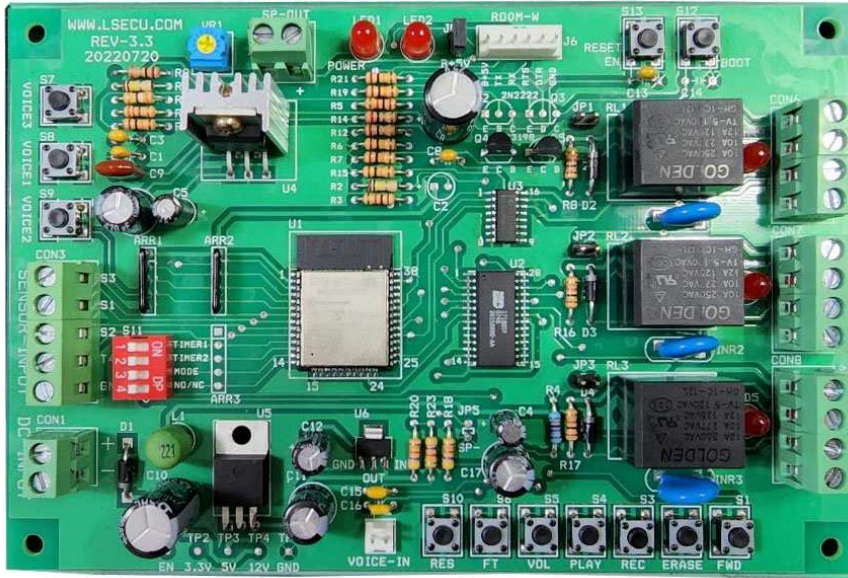
사이렌 동작: 화재시, 비상버튼 누를 때, 외함 열림 시

- 모 델: ex500 (RF)
- 입력전원: AC220V
- 동 작: 화재신호에 의한 문열림
버튼에 의한 문열림, 카드 리딩에 의한 문열림
- 인증: KFI인증 (개폐 11-5)
- 크 기: 192 × 280 × 65 mm
- 구성: 제어함 + 이엠락 + RF카드

음성안내기 (신제품-메모리ic type)

NEW

음성안내기 (PCB ASS'Y)



음성안내기
(음성출력장치)
(SEC-V10)



엘시큐리티

음성안내기 (SEC-V10)

- 특징: 메모리 IC 녹음 (반영구적 사용)
- 모델: SEC-V10
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 감지 시 안내멘트 출력
- 음성출력: 7W 이상
- 음성 출력 시간 : 녹음 멘트에 따라 (최대 120초)
- 크기: 190 × 290 × 100 mm
- 입력: 3개 (무전압 점점- NO 또는 NC)
- 출력: 3개
- 출력: 무전압 점점 또는 DC12V 선택 가능
- 릴레이 출력 시간: 1초, 5초, 15초, 60초

음성안내기 [SD 카드 Type]

시큐리티

음성출력장치



엘시큐리티

시큐리티 음성안내먼트 출력장치 - 실외형

- 모델: SEC-V01 (실외 열선형)
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 감지 시 안내먼트 출력
- 경계범위: 12M
- 음성출력: 10W 급
- 음성 출력 시간 (2초 ~ 1분사이)
- 크 기: 175 × 250 × 100 mm
- 열선크기: 74.8 × 141 × 53.5 mm

음성안내먼트

출력장치 (SEC-V04)



엘시큐리티

음성안내먼트 출력장치 - 실내형

- 모델: SEC-V04 (실내 열선형)
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 감지 시 안내먼트 출력
- 경계범위: 12M
- 음성출력: 10W 급
- 음성 출력 시간 (2초 ~ 1분사이)
- 크 기: 175 × 250 × 100 mm
- 열선크기: 59 × 92 × 37 mm

음성안내먼트

출력장치(적외선형) (SEC-V03)



엘시큐리티

음성안내먼트 출력장치

- 모델: SEC-V03 (포토센서형)
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 포토센서 감지시 안내먼트 출력
- 경계범위: 2M
- 음성출력: 10W 급
- 음성 출력 시간 (2초 ~ 1분사이)
- 크 기: 175 × 250 × 100 mm

건설, 안전 음성출력장치

(SEC-Build)



혼스피커

엘시큐리티

건설안전 음성안내기 - 실외형
(실외 소음이 심한 곳에 적합합니다.)

- 모델: SEC-Build (실외 열선형)
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 감지 시 안내멘트 출력
- 경계범위: 12M
- 음성출력: 10W 급
- 스피커 출력: 20W 급 이상 연결 (램덤발송)
- 음성 출력 시간 (2초 ~ 1분사이)
- 크 기: 200 × 300 × 180 mm
- 열선크기: 74.8 × 141 × 53.5 mm

음성안내멘트

출력장치

(SEC-V04)



엘시큐리티

음성안내멘트 출력장치 - 실내형

- 모델: SEC-V04 (실내 열선형)
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- 동작: 감지 시 안내멘트 출력
- 경계범위: 12M
- 음성출력: 10W 급
- 음성 출력 시간 (2초 ~ 1분사이)
- 크 기: 175 × 250 × 100 mm
- 열선크기: 59 × 92 × 37 mm

3채널차임벨 (모텔용 / 딩동벨)

(적외선3개 연결가능)



엘시큐리티

3채널 차임벨 (모텔, 군부대용)

- 모델: Timer-3 dingdong
- 입력전원: AC220V (보드전원 DC12V)
- LED표시: 적색(알람 발생시 점등)
녹색(전원투입 시 점등)
- 점등 유지 시간: 1 ~ 5초
- 동작: 적외선감지기 점등이 발생하면
딩동음이 발생 합니다.
- 크 기: 175 × 250 × 100 mm

자동문 무선 버튼

자동문 무선수신기(방수형)

수신기: R24
무선버튼: TS300



엘시큐리티

방수형 무선 퇴실버튼 (도어제어용, 강화도어용)

- 모 델: R24 (수신기) / TS300 (송신기)
- 입력전원: AC/DC 10 ~ 24 V / 송신기 전압 DC 3V
- 소비전류: MAX 100mA / 송신기 전류 10mA
- 수신 주파수 : 2.4 Ghz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 114×44×29 mm (수신기) / 39×185×13 mm (송신기)
- 릴레이 접점용량: AC125V 0.5A , DC 30V 1A
- 자동문 강제 열림 기능 있음

자동문 무선수신기 (방수형)



수신기: R24
무선버튼: TS400

엘시큐리티

방수형 무선 퇴실버튼 (도어제어용, 강화도어용)

- 모 델: R24 (수신기) / TS400 (송신기)
- 입력전원: AC/DC 10 ~ 24 V / 송신기 전압 DC 3V
- 소비전류: MAX 100mA / 송신기 전류 10mA
- 수신 주파수 : 2.4 Ghz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 99×43×21 mm (수신기) / 40×150×13 mm (송신기)
- 릴레이 접점용량: AC125V 0.5A , DC 30V 1A
- 자동문 강제 열림 기능 있음

자동문 무선터치 스위치

기본 구성:
송신기+수신기



수신기 GL-R3(R2)
송신기 GL-T2



무선 퇴실버튼 (도어제어용, 강화도어용)

- 모 델: GL-R3(GL-R2) (수신기) / GL-T2(송신기)
- 입력전원: AC/DC 10 ~ 24 V / 송신기 전압 DC 3V
- 소비전류: MAX 60mA / 송신기 전류 20mA
- 수신 주파수 : 2.4 Ghz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 110×38.5×22.8 mm (수신기) / 40×150×13 mm (송신기)
- 릴레이 접점용량: AC125V 1A , DC30V 1A
- 자동문 강제 열림 기능 있음

자동문 무선 버튼

수신기: GL-R3
송신기: GL-T3

기본구성:
수신+송신기



엘시큐리티

무선 퇴실버튼 (도어제어용, 강화도어용)

- 모 델: GL-R3 (수신기) / GL-T3(송신기)
- 입력전원: AC/DC 10 ~ 24 V / 송신기 전압 DC 3V
- 소비전류: MAX 60mA / 송신기 전류 20mA
- 수신 주파수 : 2.4 Ghz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 110×38.5×22.8 mm (수신기) / 40×170×12.7 mm (송신기)
- 릴레이 접점용량: AC125V 1A , DC30V 1A
- 자동문 강제 열림 기능 있음

자동문 무선 버튼



무선 퇴실버튼 (도어제어용, 강화도어용)

- 모 델: GL-R3 (수신기) / GL-T4(송신기)
- 입력전원: AC/DC 10 ~ 24 V / 송신기 전압 DC 3V
- 소비전류: MAX 60mA / 송신기 전류 20mA
- 수신 주파수 : 2.4 Ghz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 110×48.5×22.8 mm (수신기) / 35×150×13 mm (송신기)
- 릴레이 점점용량: AC125V 1A , DC30V 1A
- 자동문 강제 열림 기능 있음

DEC-321DRX RT-321A(송신기)



2버튼 무선리모콘 (경비용/도어제어용)

- 모 델: DEC-321DRX(수신기) / RT-321A(송신기)
- 입력전원: AC220V / 송신기 전압 DC12V
- 소비전류: 대기 6mA , 사용시 50mA / 송신기 전류 15mA
- 수신 주파수 : AM 311Mhz
- 전파수신거리: 사무실 10m (개방 공간 50m)
- 크 기: 130×109×45 mm (수신기)
36×59×15 mm (송신기)
- 송신기 등록: 5,000개 등록 가능

FR100(SET) 무선수신기+송신기



무선리모콘 (경비용/도어제어용)

- 모 델: FR100(수신기) / FT100(송신기)
- 입력전원: AC220V / 송신기 전압 DC12V
- 소비전류: 대기 10mA , 사용시 60mA / 송신기 전류 15mA
- 수신 주파수 : FM 447.6Mhz / 433.92Mhz
- 전파수신거리: 사무실 10m (개방 공간 50m)
- 크 기: 137×100×36 mm (수신기)
82×60×17 mm (송신기)
- 등록: DIP S/W 설정에 의한 같은 ID 세팅

리모콘 / 수신기 (WES-1005)



무선리모콘 (경비용/도어제어용)

- 모 델: WES-1005(수신기) / 리모콘(송신기)
 - 입력전원: DC12V / 송신기 전압 DC3V
 - 소비전류: 100mA 이하 / 송신기 전류 15mA 이하
 - 수신 주파수 : FM 447.362Mhz
 - 점점: (COM, NC × 2개) / (COM, NO × 1개)
 - 전파수신거리: 사무실 20m (개방 공간 50m)
 - 크 기: 45 × 90 × 21.5 mm (수신기)
34.5 × 69.3 × 22 mm (송신기)
 - 등록: 수신기 등록 버튼으로 등록 사용
- 패닉용 무선리모콘은 별도 주문 바랍니다.



AM 셔터 제어용 무선 버튼 (셔터 또는 모터 올림, 내림, 정지)

- 모 델: HT-AR3(수신기) / HT-AT3(송신기)
- 입력전원: AC220V / 송신기 DC12V
- 소비전류: MAX 60mA / 송신기 전류 20mA
- 수신 주파수 : 311.063 Mhz
- 전파수신거리: 10m
- 크 기: 156×56×37 mm (수신기) / 35.3×65.5×16 mm (송신기)
- 릴레이 점점용량: AC220V 5A

HT-FR3(SET) 3버튼 무선송수신기 (FM방식)

수신기: HT-FR3
버튼: HT-FT1



FM 셔터 제어용 무선 버튼 (셔터 또는 모터 올림, 내림, 정지)

- 모 델: HT-AR3(수신기) / HT-AT3(송신기)
- 입력전원: AC/DC 12 ~ 24V / 송신기 DC12V
- 소비전류: MAX 120mA / 송신기 전류 20mA
- 수신 주파수 : 447.6 Mhz
- 전파수신거리: 80 ~ 100M (지역특성에 따라 변경 됨)
- 크 기: 156×56×37 mm (수신기) / 36.3×80.6×16.5 mm (송신기)
- 릴레이 점점용량: AC 250V 5A

무선 점점 전송장치



장거리 무선리모콘 (점점 전송장치 -리모콘 8개 등록)

- 모 델: 1005(수신기) / 리모콘(송신기)
- 입력전원: DC12V / 송신기 전압 DC3V
- 소비전류: 100mA 이하 / 송신기 전류 15mA 이하
- 수신 주파수 : FM 447.362Mhz
- 점점: (COM, NO × 3개)
- 전파수신거리: 사무실 50m (개방 공간 150m)
- 크 기: 45 × 90 × 21.5 mm (수신기)
26 × 155 × 36.2 mm (송신기)
- 등록: 수신기 등록 버튼으로 등록 사용



차량알림벨 무선형 (입출차 모두 알림형) - 모델벨

- 모 델: 1005(수신기) / 리모콘(송신기)
- 입력전원: DC12V / 송신기 전압 DC12V
- 소비전류: 100mA 이하 / 송신기 전류 15mA 이하
- 수신 주파수 : FM 447.362Mhz
- 음성멘트: 차량이 들어옵니다. (멘트 변경 가능)
- 점점: (COM, NO × 3개)
- 전파수신거리: 사무실 50m (개방 공간 150m)
- 크 기: 45 × 90 × 21.5 mm (수신기)
26 × 155 × 36.2 mm (송신기)
- 등록: 수신기 등록 버튼으로 등록 사용

퇴실센서 / 자동문센서

MS-701 마이크로웨이브 자동문센서



엘시큐리티

- 마이크로웨이브센서, 퇴실센서
- 모 델: RIN-MS701
 - 입력전원: DC 12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
 - 소비전류: MAX 150mA
 - 배선: (전원-회색 / 황색-접점)
 - 알람출력: DC24V 1A, AC125V 0.5A
 - 알람 유지 시간: 1.2 ~ 20초
 - 크 기: 180×53×40 mm

마이크로웨이브 자동문센서 MS-361



엘시큐리티

- 마이크로웨이브센서, 퇴실센서
- 모 델: MS-361
 - 입력전원: DC 12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
 - 소비전류: MAX 150mA
 - 배선: (전원-회색 / 황색-접점)
 - 알람출력: DC24V 1A, AC125V 0.5A
 - 알람 유지 시간: 1.2 ~ 20초

MS-730 (Microwave) 천장, 벽부 설치 가능



- 마이크로웨이브센서, 퇴실센서 (천장,벽부 설치가능)
- 모 델: MS-730-Bi
 - 입력전원: DC 12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
 - 소비전류: MAX 140mA
 - 배선: (전원-회색 / 황색-접점)
 - 점점용량: DC24V 1A, AC125V 0.5A
 - 알람 유지 시간: 1.2초
 - 각도조정: 좌측 30도 / 우측 30도 / 수직 40도
 - 크 기: 120×70×41.5 mm

GL-M1 마이크로웨이브 자동문센서



엘시큐리티

- 마이크로웨이브센서, 퇴실센서
- 모 델: GL-M1
 - 입력전원: DC 12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
 - 소비전류: MAX 75mA
 - 배선: (전원-회색 / 황색-접점)
 - LED표시: 대기시-적색 / 감지시 - 녹색
 - 알람출력: 동작시간 0.3S / DC24V 1A, AC125V 0.5A
 - 각도 조정: 상 50° ~ 하 25°
 - 크 기: 180×54×42 mm
 - 중량: 230 g

GL-MS1

자동문센서



(MD500, GL-M1호환품)

마이크로웨이브센서, 퇴실센서

- 모 델: GL-MS1
- 입력전원: DC 12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
- 소비전류: MAX 80mA
- 배선: (전원-회색 / 황색-접점)
- LED표시: 파랑- 감지시 ON
- 알람출력: 동작시간 1.2S / DC24V 1A, AC125V 0.5A
- 각도 조정: 상 50° ~ 하 25°
- 크 기: 180×56×47 mm

IR303

(멀티 자동문센서)

[자동문센서(IR)
+안전센서 겸용]



(노후 안전센서 교체용)

근적외선 반사 방식 (자동문 센서& 안전센서 겸용)

- 모 델: IR303
- 입력전원: AC/DC 12 ~ 110V
- 소비전류: MAX 140mA
- 배선: (전원-적색,검정 / 동작감지-흰색, 녹색 / 안전-노랑,파랑)
- 동작출력: DC24V 1A
- 알람 유지: 0.5S
- 정지시간: 2초, 30초, 무한(2초 이상은 감지 안될 시 복구)
- 크 기: 221×60×42.5 mm

엘시큐리티

안전센서 (포토)



적외선
안전센서
(1BEAM)
SK-10DA

엘시큐리티

적외선 자동문안전센서, 자동문센서, 근접센서

- 모 델: SK-10DA (1BEAM)
- 입력전원: AC/ DC 12 ~ 24V
- 소비전류: MAX 100mA
- 설치거리: 10m
- 배선: 발광, 수광렌즈 각 5m
- 점점용량: 24V 1A
- 사용온도: -20 ~ 50 °C
- 크 기: 43.7×114.2×29 mm
- 중 량: 110 g



적외선
안전센서
(2BEAM)
RN-20DB

엘시큐리티

적외선 자동문안전센서, 자동문센서, 근접센서

- 모 델: RN-20DB (2BEAM)
- 입력전원: AC/ DC 12 ~ 24V
- 소비전류: MAX 100mA
- 설치거리: 10m
- 배선: 발광, 수광렌즈 각 5m
- 점점용량: 24V 1A
- 사용온도: -20 ~ 50 °C
- 크 기: 43.7×114.2×29 mm
- 중 량: 220 g

TR2000

RF카드리더+침입경보기

터치형
13.56Mhz
(Mifare)



단독형
침입경보
(센서2대 연결)

엘시큐리티

터치 RF 카드리더, 전기정 제어 (차량진입알림벨 연결 가능)

- 모 델: TR2000
- 동 작 : 카드 또는 번호
- 카드 : 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare), 자동문 연동 가능
- 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 0.5A
- 카드, 번호저장: 13,000 개
- 센서 연결 개수: 2개 (COM, NC)
- 크 기: 45×170×29 mm

TR3000

(단독형리더기-모텔용)

마이패어카드
(13.56Mhz)



기본 센서
2개연결
(최대4개)

엘시큐리티

터치 RF 카드리더, 전기정 제어 (차량진입알림벨 연결 가능)

- 모 델: TR3000
- 동 작 : 카드 또는 번호
- 카드 : 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare), 자동문 연동 가능
- 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 0.5A
- 카드, 번호저장: 13,000 개
- 센서 연결 개수: 2개 (COM, NC)
- 크 기: 100×165×35 mm

RF CardReader RC400 (방수형)



엘시큐리티

터치 RF 카드리더, 전기정 제어

- 모 델: RC-400
- 동 작 : 카드 또는 번호
- 교통카드 호환, 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare)
- 자동문 연동 가능 / 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
- 소비전류: MAX 300mA
- 카드저장: 1,000장 / 번호 20개 등록
- 배선 사양: 회색(전원) / 흰색(외부입력) / 노랑색(무전압 점점 출력)
- 크 기: 41×150×20 mm

GM-100 RF Cardreader



CARD
13.56Mhz
(생활방수형)

엘시큐리티

RF 카드리더 (버튼형)

- 모 델: GM-100
- 동 작 : 카드 또는 번호
- 교통카드 호환, 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare), 자동문 연동 가능
- 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC/AC 12V ~ 24V
- 소비전류: MAX 0.27A
- 카드저장: 2,000장 / 번호 100개 등록
- 배선 사양: 적색+12V / 검정GND / COM: 청색, NO: 갈색
OPEN(퇴실버튼) : 황색, 녹색
- 크 기: 50×150×40 mm

RF / Fingerprint Reader

GM-200 (RF Cardreader)



RF 카드리더 (버튼형)

- 모 델: GM-200
- 동 작: 카드 또는 번호
- 교통카드 호환, 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare), 자동문 연동 가능
- 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC/AC 12V ~ 24V
- 소비전류: MAX 0.26 A
- 카드저장: 20,000장 / 번호 100개 등
- 크 기: 150×86×33 mm



BioStaion L2



지문인식기

- 모 델: 바이오스테이션 L2
- 동 작: 지문+카드+번호
- 사용자 등록: 100,000 명
- 릴레이: 전기정 제어 가능(데드볼트, 이엠락 등)
- 입력전원: DC12V
- RF카드: 13.56Mhz (Mifare)
- 크 기: 71 × 201 × 44 mm
- 네트워크: TCP/IP

BioStation 2



지문인식기

- 모 델: 바이오스테이션 2
- 동 작: 지문+카드+번호
- 사용자 등록: 20,000 명
- 릴레이: 전기정 제어 가능(데드볼트, 이엠락 등)
- 입력전원: DC12V
- RF카드: 13.56Mhz (Mifare)
- 크 기: 142 × 144 × 45 mm
- 네트워크: TCP/IP, WiFi, RS-232, USB2.0



BioStation A2



지문인식기

- 모 델: 바이오스테이션 A2
- 동 작: 지문+카드+번호
- 사용자 등록: 500,000 명
- 릴레이: 전기정 제어 가능(데드볼트, 이엠락 등)
- 입력전원: DC12V
- RF카드: 13.56Mhz (Mifare)
- 크 기: 155 × 155 × 40 mm
- 네트워크: TCP/IP, WiFi, RS-485, USB2.0, 마이크로SD카드

Exit Button (유선형)

GL-WT1
BLUE LED



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼 (유선)

- 모 델: GL-WT1 (미러형)
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 황색: 접점
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 39.7×150×14.5 mm

GB1000
BLUE LED



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: GB1000
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 회색: 접점
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 40.5×120.5×17 mm

퇴실버튼
EB30



Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: EB30
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 황색: 접점
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 40×150×16 mm

EB30-LED
퇴실버튼



Exit Button / 퇴실버튼 (LED TYPE)

- 모 델: EB30-LED (미러형)
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 황색: 접점
- LED색상: BLUE
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 40×150×16 mm

**자동문 스위치
WT200**



Exit Button / 퇴실버튼 (유선)

- 모 델: WT200
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 40×150×13 mm

**퇴실버튼
GL-L1**



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼 (유선)

- 모 델: GL-L1
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 38×183×12 mm

**퇴실버튼
GB-10**



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: GB-10
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 140×40×14.5 mm



BLUE LED

엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: GB-70 (LED)
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 145×40×14.5 mm
- 옵션: LED 점등 (모델: GB-20)

GB-100



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: GB-100
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 40×120×23.5 mm

EF-27(BK)



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼 (LED TYPE)

- 모 델: EF27(BK)
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 파랑: 접점
- LED색상: BLUE
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 37×105.5×18.9 mm

EF-27(W)



엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼 (LED TYPE)

- 모 델: EF-27(W)
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색DC12V, 검정 GND, 파랑: 접점
- LED색상: BLUE
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 37×105.5×18.9 mm

GB-ST 자동문스위치(슬립형)



Exit Button / 퇴실버튼 (유선)

- 모 델: GB-ST(실버)
- 접 점: COM, NO
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 28×120×12 mm

적외선 근접버튼
(EF-80) 흰색, 검정



엘시큐리티

Exit Button (적외선 근접 버튼-유선) 색상: 검정 / 흰색

- 모 델: EF-80N
- 전 원: DC 10 ~ 18V
- 접 점: COM, NO
- 배 선: 적색, 검정 (무극성) / 노랑 (접점)
- LED색상: BLUE
- 접점용량: AC/DC 12V 0.5A
- 크 기: 37×161×18.4 mm

적외선근접 스위치
PS-100



엘시큐리티

방수형 Exit Button / 근접센서퇴실버튼 (병원용, 식품공장용)

- 모 델: PS-100
- 전 원: DC12 ~ 30V / AC 12 ~ 24V
- 센서종류: 적외선센서
- 감지거리: 10 ~ 30 Cm
- 접 점: COM, NO (NC선택가능)
- 배 선: 회색- 전원 / 노랑 -접점
- 감지방법: 손 또는 사물의 움직임 감지
- 접점용량: DC 30V 1A
- 접점출력시간: 1 ~ 2Sec
- 방수등급: IP54
- 크 기: 40×117×19.5 mm



Exit Button / 방수 퇴실버튼 (유선)

- 모 델: RN-WT100
- 종 류: 방수매립형
- 재 질: ABS
- 접 점: COM, NO
- 방수등급: IP54
- 크 기: 183 × 38.5 × 12.5 mm

P12-A1
자동문스위치



Lock타입
(ON, OFF형)

엘시큐리티

Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: P12-A1
- 종 류: 노출형 버튼
- 접 점: 토글형 동작 (ON 또는 OFF 유지형)
- 재 질: 알루미늄
- 크 기: 67 × 108 × 29 mm (± 3mm)

WP29-A1
(방수퇴실버튼)



Exit Button / 방수 퇴실버튼

- 모 델: WP29-A1
- 종 류: 방수형 노출 버튼
- 전 원: DC12V (LED 적색)
- 재 질: 알루미늄
- 접 점: COM, NO
- 방수등급: IP67
- 크 기: 67 × 106 × 29 mm (± 3mm)

P19-A1
자동문스위치



Exit Button / 퇴실버튼

- 모 델: P19-A1
- 종 류: 노출형 버튼
- 접 점: COM, NO
- 재 질: 알루미늄
- 크 기: 67 × 108 × 29 mm (± 3mm)

Break Glass / Emergency Door release

Break Glass
(Emergency Door Release)
EF-106



브레이크 글라스

- 모 델: EF-106 (녹색)
- 접점용량: 30V DC8A / 50V AC 8A
- 접 점: COM, NO, NC × 2
- 크 기: 87×87×51.5 mm

Break Glass
EF-107
(Emergency Door Release)



엘시큐리티

브레이크 글라스

- 모 델: EF-107 (적색)
- 접점용량: 30V DC8A / 50V AC 8A
- 접 점: COM, NO, NC × 2
- 크 기: 87×87×51.5 mm

CP-24G
Break Glass(call point)
[Emergency Door Release]



4개스위치 접점

엘시큐리티

브레이크 글라스

- 모 델: CP-24G
- 접점용량: 1A 125 V AC
- 접 점: COM, NO, NC × 4 (개별 4개의 접점 출력)
- 크 기: 87×87×55 mm
- 옵션: 사출 색상 (녹색)
- 제조국/제조사: 대만 (GEM)

PB42G
(Break Glass)



엘시큐리티

브레이크 글라스

- 모 델: PB42G (녹색)
- 접점용량: 12V / 24V DC 10A
- 접 점: COM, NO, NC (단자타입)
- 크 기: 88 × 88 × 55 mm

Break Glass / Emergency Door release

브레이크글라스
CP-32R[복구형]
[Emergency Door Release]



엘시큐리티

복구형 브레이크 글라스

- 모 델: CP-32R
- 접점용량: 5A 125 / 250VAC
- 접 점: COM, NO, NC × 2
- 크 기: 87×91×53 mm

브레이크글라스
CP-32G[복구형]
[Emergency Door Release]



엘시큐리티

복구형 브레이크 글라스

- 모 델: CP-32G
- 접점용량: 5A 125 / 250VAC
- 접 점: COM, NO, NC × 2
- 크 기: 87×91×53 mm

브레이크글라스
CP-32W[복구형]
[Emergency Door Release]



엘시큐리티

복구형 브레이크 글라스

- 모 델: CP-32W
- 접점용량: 5A 125 / 250VAC
- 접 점: COM, NO, NC × 2
- 크 기: 87×91×53 mm

Break Glass
(Emergency Door Release)
규격 : BG-L



브레이크 글라스

- 모 델: BG-L
- 전 원: AC/DC 24V
- 재 질: STEEL
- 접점용량: 30V DC10A / 50V AC 10A
- 접 점: COM, NC(적색, 적색) / COM, NO(흑색, 흑색)
- 크 기: 85×130×17.1 (D: 스위치 두께 포함 42.2) mm

SENSOR



실내/ 실외용 적외선감지기

- 모 델: PB30S / PB60S
- 설치거리: 30m / 60m
- 입력전원: DC 10.8 ~ 25V (무극성)
- 소비전류: 63mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C (COM, NO, NC)
- 접점 용량: 30V(AC/DC) 0.5A 이하 / 접점동작시간: 1.5초
- 크 기: 79×182×89mm
- 인 증: CE



실내/ 실외용 적외선감지기 (OPTEX)

- 모 델: AX-70TN / AX-130TN / AX-200TN
- 설치거리: 20m / 40m / 60m
- 입력전원: DC 10.8 ~ 28V
- 소비전류: 45mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 (COM, NC)
- 접점 용량: 28V(AC/DC) 0.2A 이하 / 접점동작시간: 2±1초
- 크 기: 65×170×69.5mm



실외용 디지털 적외선감지기

- 모 델: PB100D
- 설치거리: 100 m
- 입력전원: DC 10.8 ~ 25V (무극성)
- 소비전류: 89mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C
- 접점용량: 30V(AC/DC) 0.5A
- 크 기: 78×196×82mm
- 인 증: CE, KC



외부환경 오보 방지, 입력 전원 저하 표시, 광출력 조정 가능

- 실외용 4빔 디지털적외선감지기
- 모 델: PB-200L
- 설치거리: 100m / 200m (거리 선택 가능)
- 검출방식: 근적외선 4빔 차단
- 입력전원: DC 10.8 ~ 25V (무극성)
- 소비전류: 150mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C (COM, NO, NC)
- 접점 용량: 30V(AC/DC) 1A 이하 / 접점동작시간: 1.5초
- 부가기능: 환경출력, 저전력 표시, 톤인디게이터, 알람메모리 등
- 크 기: 115×460×122mm
- 인 증: CE, KC

PRO-10A 10M용



엘시큐리티

실내/ 실외용 적외선감지기

- 모 델: PRO-10A / PRO-30A / PRO-60A
- 설치거리: 10m / 30m / 60m
- 입력전원: DC 10 ~ 24V (무극성)
- 소비전류: 50mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C (COM, NO, NC)
- 접점 용량: 24V(AC/DC) 0.5A 이하 / 접점동작시간: 1.5초
- 크 기: 68×160×62mm
- 인 증: CE

PRO-30D 디지털적외선감지기



엘시큐리티

실외용 디지털 적외선감지기

- 모 델: PRO-30D / PRO-60D
- 설치거리: 30m / 60m
- 입력전원: DC 10 ~ 24V (무극성)
- 소비전류: 50mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C
- 접점용량: 24V(AC/DC) 0.5A
- 크 기: 68×160×68mm
- 인 증: CE, KC

PRO-100Q 4빔적외선



100M
설치용

엘시큐리티

외부환경 오보 방지, 입력 전원 저하 표시, 광출력 조정 가능

- 실외용 4빔 디지털적외선감지기
- 모 델: PRO-100Q
- 설치거리: 100m
- 검출방식: 근적외선 4빔 차단
- 입력전원: DC 10 ~ 30V (무극성)
- 소비전류: 90mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C (COM, NO, NC)
- 접점 용량: 30V(AC/DC) 1A 이하 / 접점동작시간: 1.5초
- 부가기능: 환경출력, 저전력 표시, 톤인디게이터, 알람메모리 등
- 크 기: 103×399×96mm
- 인 증: CE, KC

PRO-200Q 4빔적외선



200M
설치용

엘시큐리티

외부환경 오보 방지, 입력 전원 저하 표시, 광출력 조정 가능

- 실외용 4빔 디지털적외선감지기
- 모 델: PRO-200Q
- 설치거리: 200m
- 검출방식: 근적외선 4빔 차단
- 입력전원: DC 10 ~ 30V (무극성)
- 소비전류: 90mA 이하
- 알람 출력: 무전압 릴레이 접점 1C (COM, NO, NC)
- 접점 용량: 30V(AC/DC) 1A 이하 / 접점동작시간: 1.5초
- 부가기능: 환경출력, 저전력 표시, 톤인디게이터, 알람메모리 등
- 크 기: 103×399×96mm
- 인 증: CE, KC

돔형 열선감지기
HD-P112



실내용 열선감지기

- 모 델: HD-P112
- 경계범위: 12m, 90° (34 zone)
- 전 원: DC 9 ~ 18V (무극성) Max 15mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 24V 0.1A
- 점점 동작시간: 2 ± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: Φ 130 × 47 mm
- 인 증: KC

SENS-100

(열선감지기)



엘시큐리티

실내용 열선감지기

- 모 델: SENS-100
- 경계범위: 12m, 85° (30 zone)
- 전 원: DC 9 ~ 18V (무극성) Max 15mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 30V 0.1A
- 점점 동작시간: 1.5 ± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: Φ 132 × 52 mm
- 인 증: KC

SENS-100D

(디지털 열선감지기)



엘시큐리티

디지털 실내용 열선감지기

- 모 델: SENS-100D
- 경계범위: 12m, 85° (30 zone)
- 전 원: DC 9 ~ 18V (무극성) Max 15mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 30V 0.1A
- 점점 동작시간: 1.5 ± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: Φ 132 × 52 mm
- 인 증: KC

PA-0712
열선감지기



엘시큐리티

실내용 열선감지기

- 모 델: PA-0712
- 경계범위: 12m, 84° (17쌍 34 zone)
- 전 원: DC 8 ~ 18V (유극성) Max 25mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 30V 0.2A
- 점점 동작시간: 2 ± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: Φ 131 × 48 mm
- 인 증: KC

SENS-1100Q

(쿼드형열선)



엘시큐리티

실내용 열선감지기 (쿼드형)

- 모 델: SENS-1100Q
- 경계범위: 12m / 90° (30 zone)
- 전 원: DC 10 ~ 24V (무극성) Max 12mA
- 알람출력: NC, DC 28V 0.2A
- 점점 동작시간: 1.5± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: 59×92×37mm

SENS-1200Q

(쿼드형열선)



엘시큐리티

실내용 열선감지기 (쿼드형)

- 모 델: SENS-1200Q
- 경계범위: 12m / 90° (30 zone)
- 전 원: DC 10 ~ 24V (무극성) Max 17mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 30V 0.1A
- 점점 동작시간: 1.5± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: 59×92×37mm

열선감지기 PA-4610P(4510P)



엘시큐리티

실내용 열선감지기

- 모 델: PA-4610P (4510P)
- 경계범위: 10m, 84° (37쌍 74 zone)
- 전 원: DC 8 ~ 18V (유극성) Max 25mA
- 알람출력: NC/ NO 선택형, AC/DC 30V 0.2A
- 점점 동작시간: 2± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: 102×64×47mm
- 인 증: CE, KC

SENS-461

(미니열선감지기)



실내용 열선감지기

- 모 델: SENS-461
- 경계범위: 7m / 53° (14 zone)
- 전 원: DC 5V 또는 DC12V (유극성) Max 10mA
- 알람출력: NC (AC/DC 30V 0.1A)
- 점점 동작시간: 1.5± 0.5S
- LED적색: 위망업시 점멸, 세팅시 소등, 감지시 점등
- 크 기: 31×72×26mm



TAKEX 실외형 열선감지기

- 모델: LX-402 / LX-802N
- 경계범위: 12 m, 120° / Long range (24m×2m)
- 입력전원: DC 10.8 ~ 13.2 V
- 소비전류: 25mA 이하
- 알람 출력: 무전압 점점 (COM, NO, NC)
- 점점용량: 28V(DC) 0.2A
- 크기: 74.8 × 141 × 53.5 mm

TAKEX 열선감지기



TAKEX 열선감지기

- 모델: PA-450PI
- 경계범위: 11 m, 84°
- 입력전원: DC 10 ~ 18V (무극성)
- 소비전류: 25mA 이하
- 알람 출력: 무전압 점점(NO 또는 NC)
- 점점용량: 24V(DC) 0.25A
- 크기: 70×110×45mm

MS-100E



TAKEX 실외형 열선감지기

- 모델: MS-100E
- 경계범위: 20 m, 6° / 11.5 m, 64°
- 입력전원: DC 10 ~ 30V (무극성)
- 소비전류: 30mA 이하
- 알람 출력: 무전압 점점(NO 또는 NC)
- 점점용량: 30V(DC) 0.5A
- 크기: 77×171×70mm

경광싸이렌

PRO-SL (LED경광등-DC12V)



엘시큐리티

LED 경광등

- 모 델: PRO-SL
- 전 원: DC12V
- 배 선: 적색+12V / 흑색: GND
- 소비전류: 50mA 이하
- 점멸주기: 60회 ± 2회 (1분당)
- LAMP : LED (백색)
- 크 기: Φ 124×56mm

PRO-SLS (LED싸이렌-DC12V)



엘시큐리티

LED 경광싸이렌

- 모 델: PRO-SLS
- 전 원: DC12V
- 배 선: 적색+12V / 흑색: GND
- 소비전류: 170mA 이하
- 점멸주기: 60회 ± 2회 (1분당)
- 싸이렌동작: 전원 투입 후 15초 동안만(재투입시 다시 동작)
- LAMP : LED (백색)
- 크 기: Φ 124×56mm

경광싸이렌 LD-96



엘시큐리티

경광싸이렌

- 모 델: LD-H96
- 입력전원: DC 12V
- 전류: 120mA
- 소리: 110dB
- 크 기: 73×122×43mm

HD15S 경광싸이렌 90dB



HD15S(R) 경광싸이렌



경광등 (크세논 램프)

- 모 델: HD15S (황색 또는 적색)
- 입력전원: DC 12V
- 전류: 120mA
- 소리: 110dB
- 크 기: 139×75×72mm
- 음 선: 싸이렌

재부재 LED (유선 / 무선형)



재부재 LED 유선

- 케이스 : 황색
- LED 점등: 적색 (부재)/ 녹색(재실)
- 입력전원: DC 12V
- 전류: 120mA
- 크 기: 139×75×72mm

재부재 LED 시스템



재부재 LED 무선형 (하이박스 출하)

- 케이스 : 황색
- LED 점등: 적색 (부재)/ 녹색(재실)
- 입력전원: DC 12V
- 전류: 120mA
- 크 기: 139×75×72mm
- 리모콘 크기: 34.5×69.3×22mm
- 박스 크기: 150×200×100mm

센서프로 적외선감지기 전용 적외선 롱 브라켓 (PRO- A TYPE, D TYPE 설치) (15CM / 25CM)

적외선롱브라켓
(PRO-LB15, 15cm)



적외선롱브라켓
(PRO-LB25, 25cm)



주장치 (경보기)

TR2000(P1-SET)

카드리더+적외선감지1SET
아답터+카드2장



터치 RF 카드리더, 전기정 제어 (차량진입알림벨 연결 가능)

- 모 델: TR2000 (P1-SET)
- 동 작 : 카드 또는 번호
- 카드 : 13.56Mhz(ISO14443A/Mifare), 자동문 연동 가능
- 강제 문열림 가능, 문열림 시간 조정
- 입력전원: DC12V
- 소비전류: MAX 0.5A
- 카드, 번호저장: 13,000 개
- 센서 연결 개수: 2개 (COM, NC)
- 크 기: 45×170×29 mm



주장치 (출입통제시스템 카드리더)

- 모 델: 1010C
- 10회로 단선 검출방식
- 제어방식: 각 채널별 ON/OFF 스위치
- 침입구역 전면 LED 표시, 경보음 발생.
- 예비전원: 충전용 DC12V 배터리
- 크 기: 230 × 380 × 42 mm

유리감지기 FG-730



제조사: ADEMCO 엘시큐리티

유리 충격감지기

- 모 델: FG-730
- 알람메모리기능
- 전원: DC 10 ~ 14V(유극성)
- 소비전류: 25mA
- 감지거리: 9M 이내
- 출력: NC/NO
- 크기 : 89×62×28 mm

유리감지기 FG-1625



제조사: ADEMCO 엘시큐리티

충격+오디오 감지기

- 모 델: FG-1625
- 알람메모리기능
- 전원: DC 6 ~ 18V(유극성)
- 소비전류: 12mA
- 감지거리: 7.6M 이내
- 출력: NC, NO
- 크기 : 115×72×27 mm

기타 센서류



금고감지기

- 모 델: CS-10N
- 입력전원: DC 9.6~15V(무극성)
- 전류: 40mA 이하
- 감지거리: 반경 4M
- 센서크 기: 68×118×29mm
- 조인트크 기: 62×89×28mm

충격감지기(SH10) 벽면 또는 유리부착



충격감지기

- 모 델: SH-10
- 입력전원: DC 9.6~15V(무극성)
- 전류: 33mA 이하
- 감지거리: 반경 4M
- 센서크 기: 62×89×27mm



셔터감지기

- 모 델: SS20VA / SS20VC
- P-IN거리: 80mm이상
- D-out거리: 140mm / 100mm이하
- 접점출력: COM, NC / COM,NC,NO
- 센서크기 : 101×32×15 mm
- 자석크기 : 101×27×16 mm



자석감지기 (3가지 TYPE)

- 모 델: DS30A / DS25B / DS25C
- 감지거리: NC, 30mm이상 / NO, 25mm이상 / COM,NO,NC접점
- 크 기: 14×65×14mm

자석감지기
(34×14.3×9mm)
(A type)



엘시큐리티

자석감지기 (양면테잎 부착형)

- 모 델: MS100
- 감지거리: 10 ~ 18 mm (COM,NC)
- 크 기: 34 × 14.3 × 9mm

자석감지기
(22×15×9mm)
(A type)



엘시큐리티

자석감지기 (양면테잎 부착형)

- 모 델: SM-MS100
- 감지거리: 20 ~ 30 mm (COM,NC)
- 크 기: 22 × 15 × 9mm

단자식 자석감지기
MS1205 (A접점)



엘시큐리티

단자식 자석감지기 (양면테잎 부착형)

- 모 델: MS1205
- 감지거리: 20 ~ 30 mm (COM,NC)
- 크 기: 50.6 × 14.2 × 12.8 mm

단자식 자석감지기
LS30MM
(A TYPE)



엘시큐리티

단자식 자석감지기

- 모 델: LS30MM
- 감지거리: NC (접점)
- 접점용량: DC150V 0.5A
- 크 기: 56.7×14.6×14.9mm

차량신호관제 / 차량검지기

모델: SB1

차량검지기
1채널루프형
(차단기 겸용)



엘시큐리티

1채널 루프형 차량검지기

- 모 델: SB1
- 전 원: AC 220V
- 경광등 컨트롤: 1개
- 소비전력: 25 W
- 크 기: 145×110×43 mm

모델: SB2

차량검지기
2채널루프형
(차단기 겸용)



엘시큐리티

2채널 루프형 차량검지기

- 모 델: SB2
- 전 원: AC 220V
- 경광등 컨트롤: 2개
- 모드: 일회로, 우선순위, 방향판별 모드
- 소비전력: 25 W
- 크 기: 145×110×43 mm

모델: SB2S



2채널 센서형 차량검지기

- 모 델: SB2S
- 전 원: AC 220V
- 경광등 컨트롤: 2개
- 모드: 일회로, 우선순위, 방향판별 모드
- 소비전력: 25 W
- 크 기: 145×110×43 mm
- 감지기 연결: 포토센서 또는 적외선감지기
- 감지기 입력: COM, NO접점 또는 NPN입력

고급형차량검지기 SB2-ROYAL (2채널루프검지기)



엘시큐리티

고급형 2채널 루프형 차량검지기

사용 후 루프에러가 있을 때 사용하세요.

- 모 델: SB2-ROYAL
- 전 원: AC 220V
- 주파수 선택: 1 ~ 9단계 (루프코일 에러방지 기능)
- 경광등 컨트롤: 2개
- 모드: 일회로, 우선순위, 방향판별 모드
- 소비전력: 25 W
- 크 기: 145×110×43 mm

SB4-LED
(소리없음)



LED 원형경광등 (벽부 고정형)

- 모 델: SB4-LED
- 전 원: AC 220V
- 소비전류: 0.5A 이하
- LAMP : LED (점멸형)
- 크 기: $\Phi 125 \times 120\text{mm}$

SB6-LED-A
LED원형경광등(소리조정형)



엘시큐리티

LED 소리조정형 원형경광등 (천장형)

- 모 델: SB6-LED-A
- 전 원: AC 220V
- 소비전류: 0.6A 이하
- 소리크기: 0 ~ 90 dB
- 소리 선택: 2가지음
- LAMP : LED (점멸형) / 회전 선택
- 크 기: $\Phi 125 \times 195\text{mm}$

SB7-LED-V
LED원형경광등(음성멘트형)



엘시큐리티

LED 음성형 원형경광등 (천장형)

- 모 델: SB7-LED-v
- 전 원: AC 220V
- 소비전류: 0.6 A이하
- 소리크기: 0 ~ 80 dB
- 소리 선택: 음성11가지 + 전자부저음 (2가지)
- LAMP : LED (점멸형) / 회전 선택
- 크 기: $\Phi 125 \times 195\text{mm}$

원형출차주의등
(소리조정형)



LED 원형자립 출차 주의등

- 모 델: 출차주의등
- 전 원: AC 220V
- 동작: 경광+ 전자부저(소리조정)
- 램프: LED
- 크 기: $\Phi 125\text{mm} \times 110\text{cm}$
파이프 50mm



LED 자립형 출차 주의등

- 모 델: 출차주의등
- 전 원: AC 220V
- 동작: 경광+ 전자부저(소리조정)
- 램프 : LED
- 크 기: 200×200×1250 mm

LED 벽부 출차주의등



엘시큐리티

LED 자립형 출차 주의등 - 벽부형

- 모 델: 출차주의등
- 전 원: AC 220V
- 동작: 경광+ 전자부저(소리조정)
- 램프 : LED
- 크 기: 200×200×1250 mm

원통형 출차주의등



LED 원통형 출차주의등

- 모 델: 출차주의등
- 전 원: AC 220V
- 동작: 경광+ 전자부저(소리조정)
- 램프 : LED
- 크 기: 920 × 200 mm





매립형 루프코일

- 모 델 : 루프코일
- 배선길아 : 10m / 20m / 30m
- 사각길이 : 2m:1m

주차유도등 (LED)



주차 유도등 (LED)

- 모 델: 주차유도등
- 형 태: 천장형 (단면/양면)
- 전 원: AC 220V
- 재 질: A/L, STEEL, SUS, 아크릴
- 크 기: 1100 × 205 × 60 mm

감지기타이머 ARMY-Timer 120



엘시큐리티

감지기 타이머

- 모 델: Army-Timer 120
- 입력전원: DC 10.8~16V
- 접점입력: COM, NO
- 접점유지시간: 1~90초
- 접점 출력형태: COM, NC, NO
또는 GND 접점 출력(점퍼선택)
- 접점용량: DC12V 2A
- 크기: 80×110×45 mm



엘시큐리티

3채널입력기 TIMER-3ACU

3채널 타이머 (감지기용) - 적외선, 열선감지기 연결용

- 모 델: Timer-3ACU
- 전 원: DC 10.8 ~ 16V
- 전 류: 170mA
- 접점유지시간: 1 ~ 120초
- 접점입력: 1B × 3개 (무전압접점)
- 접점출력: 1C × 3개 (무전압접점)
- 접점출력: GND 출력 또는 릴레이 출력
- 접점용량: AC/DC 12V 3A
- 보드크 기: 69×113×20 mm
- 박스크 기: 125×175×75 mm



코드 TYPE 아답터

- 모델: DC 12V 1.5A
- 출력전원: DC 12V 1.5A
- 크기: 68.8×48.8×26.3 mm
- 모델: DC 12V 3A
- 출력전원: DC 12V 3A
- 크기: 75×55×29 mm
- 인증: CE, UL, KC

인터폰 모듈 / 출입문제어 LS-P1



출입통제 인터폰 모듈 (내선 전화에 의한 도어 제어)

- 모델: LS-P1
- 입력전원: DC 12V (MAX 50mA)
- 점점: COM, NO (무전압 점점)
- 점점 용량: DC12V 3A / AC120V 5A
- 크기: 80×110×45 mm



LOCK CONTROL, 이엠락 제이기, 도어제이기

- 모델: SUPER LOCK
- 입력전원: DC 12V ~ 24V
- 타임조정: 1초, 2초, 3초, 4초, 8초 선택
- 크기: 40×40×13 mm



통전금구, 케이블 보호구

- 모델: DL045
- 케이블 치수: 400 mm
- 재질: SUS 및 Stainless still
- 케이블 내경 치수: Φ 7.5 mm

사 원 증

가로카드 샘플



보안, 출입통제 열쇠큐리티

가로카드 샘플



보안, 출입통제 열쇠큐리티

사원증 (13.56Mhz / 125Khz)

- 300 Dpi 전사 인쇄
- 출력: 가로
- 크기: 5.4 × 8.6 cm
- 발주 사항: 로고, 사진, 문구
(일러스트 파일 이외 전송 시 색감이
틀려질 수 있습니다.)



세로형
카드샘플

사원증 (13.56Mhz / 125Khz)

- 300 Dpi 전사 인쇄
- 출력: 세로
- 크기: 5.4 × 8.6 cm
- 발주 사항: 로고, 사진, 문구
(일러스트 파일 이외 전송 시 색감이
틀려질 수 있습니다.)



열쇠고리형 에폭시 카드 (아파트용) - 200개 이상만 주문 가능

- 카드재질: PVC, 에폭시
- 크기: 35×25 ×4mm(보라) / 크기: 40×25 ×3mm(블루)

사 원 증 케 이 스



로알사원증 케이스-실리콘 일반형 [WH]

- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 실리콘 줄 : 45cm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 우레탄

로알케이스 (실리콘일반형-블랙)



엘시큐리티

로알사원증 케이스-실리콘 일반형 [BK]

- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 실리콘 줄 : 45cm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 우레탄

로알케이스-릴홀더형 (실리콘-White)



로알사원증 케이스-릴홀더형(뉴시줄) [WH]

- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 실리콘 줄 : 45cm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 우레탄

로알케이스-릴홀더형 (실리콘-블랙)

옵션:색상
케이스, 줄
(화이트)



엘시큐리티

로알사원증 케이스-릴홀더형(뉴시줄) [BK]

- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 실리콘 줄 : 45cm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 우레탄

로알케이스-릴홀더형



로알사원증 케이스-릴홀더-천타입

- 색상: 검정
- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 목걸이줄 : 41cm / 족폭: 10mm
- 재질: 케이스 PC, ABS

로알케이스-릴홀더형



로알사원증 케이스-릴홀더-천타입

- 색상: 네이비
- 크기: 57.3 × 101 × 5.4(8.7) mm
- 목걸이줄 : 41cm / 족폭: 10mm
- 재질: 케이스 PC, ABS

NT 스탠다드 케이스



NT 스탠다드 케이스 (릴홀더형)

- 크기: 59.5 × 103 × 9 mm
- 줄길이: 42 ~ 45 cm (줄 천 타입 전화 문의)
- 카드크기: 54 × 85.5 × 0.8 ~ 0.9 mm
- 재질: 케이스 PC / 줄: 실리콘

SMARTREEL CASE 미니 스마트 릴케이스



스마트 릴 케이스

- 크기: 38 × 80 mm
- 카드크기: 34 × 62 × 0.8 ~ 0.9 mm
- 재질: 케이스 PC, ABS, UV코팅 / 줄: 우레탄



미니 NT 케이스

- 크기: 39 × 92.2 × 9.4 mm
- 카드크기: 34.5 × 60 × 0.8 ~0.9 mm
- 줄길이: 41 ~ 44 cm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 실리콘

로얄 PD 릴케이스



로얄 PD 릴케이스 (미니)

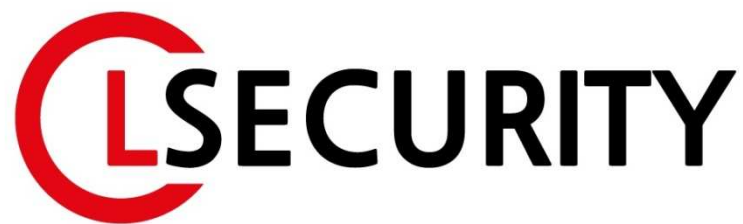
- 크기: 39 × 64 × 9 mm
- 카드크기: 34.5 × 60 × 0.8 ~0.9 mm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 실리콘

로얄 PD 릴케이스



로얄 PD 릴케이스 (미니)

- 크기: 39 × 64 × 9 mm
- 카드크기: 34.5 × 60 × 0.8 ~0.9 mm
- 재질: 케이스 PC, ABS / 줄: 실리콘



사람의 안전과 편의를 생각합니다.

완벽한 기술 지원 & 상담

믿고 찾을 수 있는 제품

서울시 구로구 디지털로26길 5

에이스하이엔드타워1차 617호

TEL : 02-864-6956(대표) / 02-6734-6956

FAX : 02-866-6956

H . P: 010-9420-6956

<http://www.lsecu.com>

E-mail: eltpark@naver.com