



보다 빠르고, 보다 안전하고, 보다 세련된 보안게이트

TRIPOD TURNSTILES



ACCESS CONTROLLED
FUTURE SECURED



SPEED GATE

보다 빠르고, 보다 안전하고, 보다 세련된 보안게이트



모델 TR-120



모델 TR-120ESD



제품특징

- 각종 출입통제(ACU) 시스템과 연동 가능
 - RF Reader, 지문인식기 등 각종 출입관리(입,퇴실관리)시스템과 연동 가능
- 신속한 출입보장
 - ID CARD 인증과 동시에 Arm이 120°회전함으로써 신속한 출입보장
 - 자체 통행저리는 매 분당 30~40명 통행 가능
- 엄격한 1인 통행을 실현
 - 출입(입,퇴실)관리 시스템에 의한 입실이 허가된 사람만 통행 허가
 - Sensor 추가 설치로 비인가자 출입 시 Alarm 발생(Optional)
- 3가지 통행모드
 - 양방향, 단방향, Free Mode로 변경 가능
- 소프트웨어를 통한 원격 제어 가능
 - 고객의 요구에 의해 프로그램에 의한 통행 Mode 원격 제어 가능
- 출입자에 대한 효율적인 통제
 - 비인가 출입자가 출입 시도 시에는 Gate Arm에 의해 통제 가능
 - 인가자를 뒤따라 들어가려고 하는 시도는 3개의 Arm에 의해 원천적으로 불가능

주요기능

- 안정성
 - 정전시 : 정전이 될 경우 Gate Arm은 양방향 자유롭게 통행이 가능한 상태유지
 - 화재 경보 연동 기능 : 화재 경보기로부터 화재 경보를 받을 수 있으며 경보시 Gate Arm은 자유회전 또는 잠금상태유지 설정 가능
- 회전 시 소음 방지 장치
- Mechanism : Tripod Arm의 동작은 게이트 내부의 전기적 잠금 장치에 의해 제어
- 2인 동시 통행 잠금 기능
- 역방향 동작을 예방하는 Anti-Pass 장치
- 긴급 및 정전시 Arm 부분의 자유회전(Fail-Safe) 및 잠금(Fail Lock) 기능 설정 가능

옵션

- 정전 시 Arm Drop
 - 정전 시 자동으로 Arm을 떨어트려 안정성 확보
- Arm Cover
 - 회전형 Arm에 문구 및 광고 삽입 후 플라스틱 Cover 부착
- 바닥 고정 Base
 - Floor 등 바닥 면에 직접 설치를 할 수 없을 때 토대고정용 Base



사양

■ 구 동 방식	Shock Absorber(Gas Sorber)
■ 재 질	1.5mm Painted Steel or Stainless Steel
■ 통 로 폭	550mm
■ 중 량	85Kg 이내
■ 크 기	1,000(H) x 270(D) x 1,200(W)
■ 작 동 온도	-10°C ~ 70°C