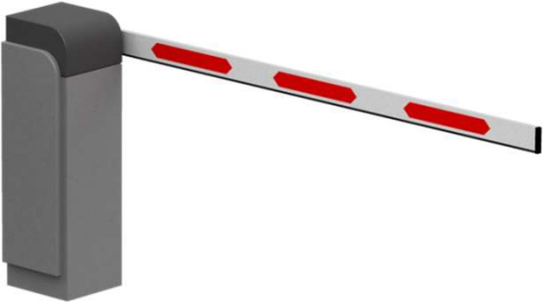


품 명	자동차단기		
모 델 명	WGT320	제 조 사	주식회사 아튼

개 요	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 자동 차단기는 입, 출구에서 차량을 통제 ▪ 차량번호인식기, RF READER, 요금 계산기, 주차권 발행기, 출구 판독기와 연동하여 사용된다. 	모 델	

제 품 사 양	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 구 동 부 <ol style="list-style-type: none"> 1) MOTOR 용량 : 평상시 20W, 동작시 60W 2) 동력 전달 방식 : Induction Motor 방식 (BLDC방식) 3) BAR 이동 속도 : 1.5초 4) BAR 재질 : 알루미늄 사각형 또는 원형 위에 흰색 플라스틱 코팅 후 반사 필름을 부착 5) BAR 길이 : 3m~4m (LED BAR) 6) 방수방진 등급 : IP45등급 인증제품 7) 사용환경 : -30℃~+55℃ / 습도 90%이하 8) 형태 : 자립 방수형 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 기기 구조 <ol style="list-style-type: none"> 1) 외함재질 : STEEL(자립방수구조, 아연도금 후 고 유색을 표시하는 2회 도색) 부식 방지 2) 무게 : 60 Kg 3) 외함치수 : 300 × 275 × 1140(mm) 4) BAR 형태 : 스트레이트식 또는 굴절

기 기 능	<ul style="list-style-type: none"> ▪ BAR 떨림 현상 방지 기능 : 크랭크 방식으로 스프링에 의한 완충 작용으로 기기에 무리가 가지 않음 ▪ 카운트 기능 : 차량이 동시 여러대 입차시 자동 카운트하여 입차된 차량수 만큼 통과 후에 차단기 CLOSE 되어 러시아워 시간대 입차시에 유용하게 사용할 수 있는 기능 제공 ▪ 제어회로 <ul style="list-style-type: none"> - 차단기 OPEN/CLOSE, 구동 신호 - 차단기 OPEN/CLOSE 상태 차량 검지 상태의 신호 ▪ BAR 제동장치 : 기계 역학적 링크제동 방식 ▪ 제어장치 : MICRO-PROCESSOR ▪ 자동 하강 정지 기능 : BAR가 하강중 차량 진입시 자동적으로 BAR의 하강을 정지시켜 강제 OPEN 시키는 기능 ▪ 다양한 장비제어 방식 <ul style="list-style-type: none"> - 외부 접점의 제어 - RS-232 통신을 이용한 제어 - 외부센서를 이용한 제어 	