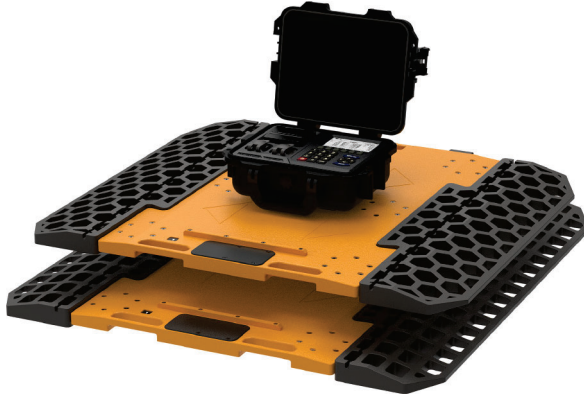


NRW Series



무선 측정 계량

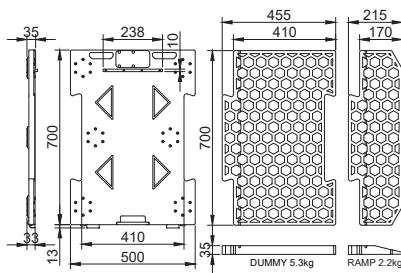


주요 특징

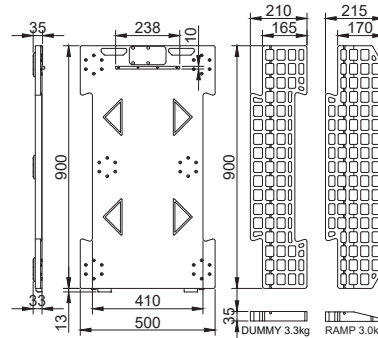
- 무선 충전 내장형 배터리
- 최대 113일 지속 사용 가능
- 간편 설치형 이동식 구조
- 최대 8대 동시 연결 지원
- 적용 인디케이터 : NRW

사용 용도

- 트럭 과적 검사
- 물류 차량 입·출고 관리
- 트럭 스케일 대체 용도
- 차량 하중 밸런스 점검



NRW-7



NRW-9

Specifications

| 모델 | NRW-7 | | | NRW-9 | | |
|-------------|---|-------|-------|-----------|-------|-------|
| 최대 용량 (kg) | 10000 | 15000 | 20000 | 10000 | 15000 | 20000 |
| 표시 분해능 (kg) | 10 | 10 | 20 | 10 | 10 | 20 |
| 디스플레이 | 해당 없음 | | | | | |
| 입력 방식 | 해당 없음 | | | | | |
| 외관 재질 | 프론트 케이스: 폴리카보네이트 / 몸체: 알루미늄 | | | | | |
| 램프 · 더미 재질 | 우레탄 | | | | | |
| 무선 통신 방식 | ZigBee (IEEE 802.15.4, 권장 30 m / 최대 300 m) | | | | | |
| 보호 등급 | IP68 | | | | | |
| 배터리 | 내장형 리튬이온 배터리, 약 113일 (일 8시간 측정 기준, 최대 900시간), 무선 충전기 포함 | | | | | |
| 충전기 입력 | 5 VDC, 1.5 A (SMPS) | | | | | |
| 사용 환경 | -20 ~ 60 °C / 85% RH (Non-condensing) | | | | | |
| 본체 중량 | 약 19.2 kg | | | 약 23.7 kg | | |

옵션

더미 패드