



▶ 측정 파라미터

강우량

▶ 주요 기능 / 특징

- 전도형(tipping bucket) 강우량계로 강우량 측정
- 강우량계 위 부분 조절 링(reduction ring)으로 분해능 조절 가능(조절 링 제거 시 0.2mm/ 조절 링 장착 시 0.5mm)
- Lufft WSxxx 시리즈 통합기상센서의 외장형 센서로 사용 가능하며, 통합기상센서에 직접 연결하여 데이터 동시 출력 가능 (단, 강우량 측정 가능 모델 제외 - WS400, WS401, WS600, WS601, WS700, WS800 연결 불가)
- 히팅 기능 없음
- 기상청 기상측기 검정 가능
- UL 인증 케이블 사용

▶ 제품 사양

일반사양	
제품 번호	8353.10
치수	Ø 약 165mm, 높이 약 285mm
무게	930g
수수구 면적 (collection area)	200 cm ²
출력	임펄스(Impulse) - bounce-free reed contact (normally closed)
케이블 길이	기본 10m
설치	지름 60 ~ 76mm 마스트(mast) 상단에 설치

강우	
측정원리	전도형(tipping bucket)
정확도	±2%
분해능	0.2mm : 조절 링(reduction ring) 제거 시, 0.5mm : 조절 링(reduction ring) 장착 시