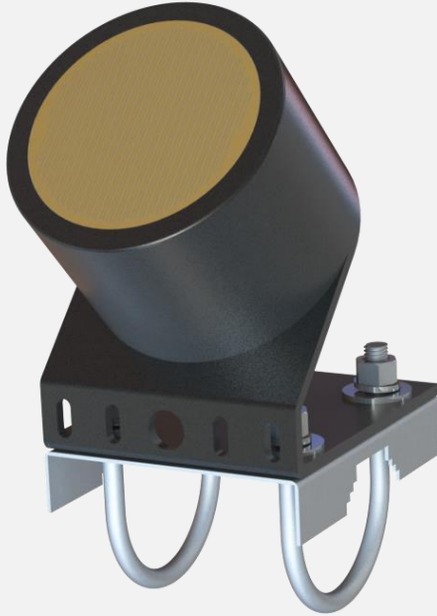


■ 강우 감지기

WxRD-141



WxRD-141은 강우의 유·무를 감지하는 장치로서, 접촉회로 임피던스 방식으로 측정의 높은 정확성 및 안정성을 보장합니다. 또한 히터의 장착을 통해 강우 발생시 표면의 빠른 복구가 가능하며, 감지부의 탈부착이 가능하며 유지보수 및 교체에 용이하다. 범용적인 사용 및 고정밀이 필요한 기상관측에 사용이 가능합니다.

사 양

측 정 방 식	접촉회로 임피던스
측 정 범 위	비, 눈, 우박 등 강수 현상
정 확 도	1 분 이내
감지면 규격	격자 형태, 15 ~ 30° 경사면
출 력	On 1 V, OFF 0 V
히 터	강우(有) : 표면온도 15 °C 유지 강우(無) : 표면온도 50 °C 유지 강수 종료 시 2분 이내 물기 제거
운 용 환 경	-40 ~ +60 °C

크 기 단위 : mm

