

■ 풍 향 계

WxD-130



WxD-130은 공기중의 풍향을 측정하는 장치로서, 8 bit의 그레이코드를 사용하여 높은 분해능 및 뛰어난 정확도를 보이며, 풍향계의 몸체는 알루미늄 아노다이징 표면 처리를 통해 높은 내구성을 가집니다.

범용적인 사용 및 고정밀이 필요한 기상관측에 사용이 가능합니다.

사 양

측 정 방 식	8bit 그레이 코드식
측 정 범 위	0 ~ 360 °
기 동 풍 속	0.5m/s
분 해 능	1.4 °
출 력	4 ~ 20mA for 0 ~ 360 ° (4-wire)
운 영 온 도	-50 ~ 60°C (순간풍속 75m/s 이내)
히 터(옵션)	15°C 미만에서 작동

크 기 단위 : mm

