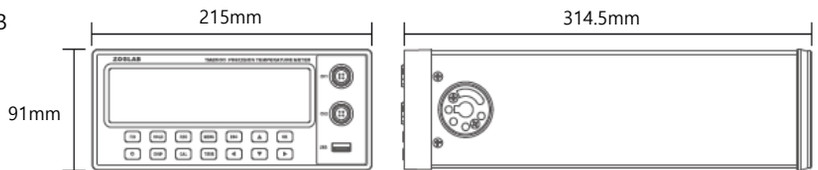


특장점 및 규격:

1. 온도 측정 범위: -189°C ~ 960°C
2. 온도 정확도: PT25±0.01°C, PT100±0.005°C,
PT1000±0.005°C
3. 온도 분해능: 0.0001°C
4. 측정 주기: 2대역 2초
5. 구동 전류: 1.0mA/ 1.5mA
6. 표시기: °C, °F, K, Ω
7. 자료 이력 간격: 1초 ~ 24시간
8. 기록 시간 저장: 용량에 따라 다름, 자료는
U플래쉬 디스크로 보냄
9. 최대기록 자료: 저장 용량에 따름
10. 감지기 교정 자료: 128개 감지기의 교정자료 지원
11. 자체 교정: 영점교정, 사용범위(FS)교정
12. 경보: 각 대역당 4개씩 온도 경보, 교정 주기 한계 경보
13. 연결: RS232/485, USB, 이더넷, 웹 연결
14. 사용 환경: 10 ~ 40°C, 10 ~ 95%RH(비이슬)
15. 보관 환경: -20 ~ 70°C, 10 ~ 95%RH(비이슬)
16. 교류 전원: 100 ~ 240VAC, 50 ~ 60Hz
17. 전지 전원: 7.4V 2600mAh, 리튬 폴리머 전지
18. 전지 수명: ≤12시간(연속 사용)
19. EMC: EN 50081-1 Class B, EN 50082-2 Class B
20. ESD 보호: ±25kV
21. IP Class: IP65
22. 무게: 1.2kg
23. 크기: 215×91×314.5mm



제품 자세히 보기

