

1-1. SITE-LOG 전압 자료 이력기

SITE-LOG 전압자료이력기는 기관상에서 써미스터를 실장하고 있어서 배경온도를 기록하며 7개의 외부입력단자에서 전압입력을 20VDC까지 연결하여 기록을 해 나갈 수가 있습니다.



탈착할 수있는 단자몽치



LPVB-1 (7대역 전압)

- ❖ 한개의 배경온도대역과 7개의 외부전압대역
- ❖ 외부대역의 입력범위: 20, 10, 5, 2 VDC
- ❖ 높은 정밀도: +/- 0.05% FSR @ 25C

LPV-1 (7대역 전압)

- ❖ 한개의 배경온도대역과 7개의 외부전압대역
- ❖ 대역입력범위설정: 20, 10, 5, 2 VDC
- ❖ 정확도: +/- 0.15% FSR @ 25C

LFVB-1, 2, 3, 4, 5 (7대역 전압)

- ❖ 한개의 배경온도대역과 7개의 외부전압대역: LFVB-1: 20 VDC, LFVB-2: 10 VDC LFVB-3: 5 VDC, LFVB-4: 2 VDC LFVB-5:
- CH1: 20, CH2: 10, CH3- 5: 5, CH6: -7: 2 VDC
- ❖ 정확도: +/- 0.05% FSR @ 25C

LFV-1, 2, 3, 4, 5 (7대역 전압)

- ❖ 한개의 배경온도대역과 7개의 외부전압대역: LFV-1: 20 VDC, LFV-2: 10 VDC LFV-3: 5 VDC, LFV-4: 2 VDC LFVB-5:
- CH1: 20, CH2: 10, CH3- 5: 5, CH6: -7: 2 VDC
- ❖ 정확도: +/- 0.15% FSR @ 25C