

1. 사양

- 용 도 ; 히터 제어용
- 온도설정범위 ; 0.0℃ ~ 90.0℃, 표시온도 범위 ; -40℃ ~ 99.9℃
- 온도 센서 ; NTC 5K

2. 온도설정방법

- ▲키 또는 ▼키를 한 번 누르면 설정온도값의 표시가 점멸될 때, 희망온도를 조절합니다.

초기값 ; 30.0 ℃, 조정범위 ; 0.0℃ ~ 90.0℃

3. 편차모드

- ▲키 와 ▼키를 동시에 10초 이상 누르고 있으면 "dIF" 표시가 나타는데, 이때 키를 놓으면 편차온도값이 점멸됩니다.

초기값 ; 2.0 ℃, 조정범위 ; 0.0℃ ~ 30.0℃

출력 릴레이 작동 ; 현재온도값이 (설정온도 - 편차온도 dIF) 값보다 낮은 상태
출력 릴레이 차단 ; 현재온도값이 설정온도값 보다 높은 상태

4. 교정모드

- ▲키를 먼저 누른 상태에서 “전원” 키를 동시에 10초 이상 누르고 있으면 "Cor" 표시가 나타는데, 이때 키를 놓으면 교정온도값이 점멸됩니다.

초기값 ; 0.0 ℃, 조정범위 ; ± 9.9℃

현재온도값이 기준온도값에 대해서 오차가 발생할 경우에 보정합니다.

☞ 주의사항

- 제품에 문제가 발생되면 다음과 같이 에러상태가 표시됩니다.
Er1 표시 ; 온도표시범위 초과, 또는 온도센서 문제발생 (센서 단선 및 단락, 손상 상태확인)
- 과부하 사용시에 릴레이가 손상되므로 용량을 초과하지 않도록 하십시오.