

1. 모델 ; DH-2472A - NTC(2P) - 냉/온 겸용

- 온도설정범위 ; -39℃ ~ 99.9℃
- 센서 ; NTC (2P)

2. 온도설정방법

- ▲키 또는 ▼키를 누르고 있으면 소수점이 깜박이는데 3초 이상 누르고 있으면 설정온도값이 점멸될 때, ▲키 또는 ▼키를 사용하여 희망온도를 조절합니다.

3. 특수모드

- ▲키를 먼저 누른 채로 “전원” 키를 누르면 "CA"가 표시되는데, 3초 이상 누르고 있으면 교정모드로 진입하면서 데이터값의 표시가 점멸됩니다.
- “전원” 키를 누를 때 마다 모드별 메뉴와 데이터값이 전환되면서 표시됩니다.
- 메뉴가 종료되면 -.-.- 표시가 나타나며 특수모드가 종료됩니다.

모드메뉴	기능	초기값 및 조정범위	비고
CA	온도교정 모드	0.0℃ , ±10.0℃	센서의 오차보정
dIF	편차온도 모드	0.6℃ , 0.1℃ ~ 20.0℃	설정온도에 대한 출력동작온도 설정 히터동작온도 = 현재온도 <= (설정온도 - 편차온도) 냉각동작온도 = 현재온도 >= (설정온도 + 편차온도)
dLt	냉각지연 모드	180초 , 0초 ~ 999초	냉각조건에서 출력지연시간 설정

4. 주의사항

- 제품에 문제가 발생되면 다음의 에러상태가 표시됩니다.
Er1 표시 ; 온도센서 문제발생
Er2 표시 ; 기억장치 문제발생
- 문제발생시에는 전면의 키스위치가 작동되지 않으며, 반드시 전원코드를 뽑으시기 바랍니다.
- 과부하 사용시에 릴레이가 손상되므로 용량을 초과하지 않도록 하십시오.