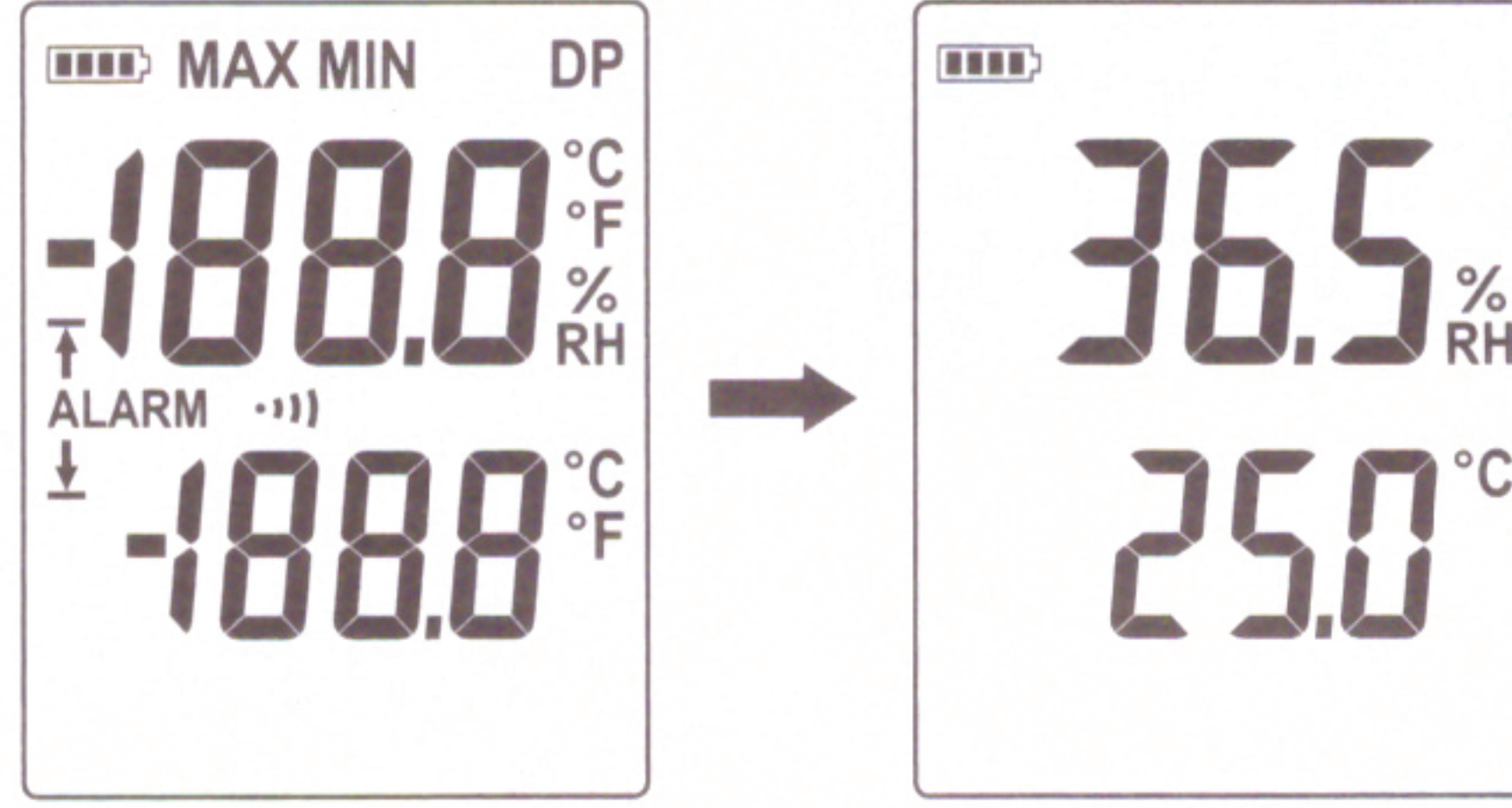


## Operation Instructions

배터리를 삽입 한 직후 약 2초 동안 자체 확인 화면을 LCD에 표시 됩니다.



상대습도 (RH)와 이슬점 (DP)모드 간 전환

기본적으로 LCD창은 상대 습도(RH)를 표시합니다.

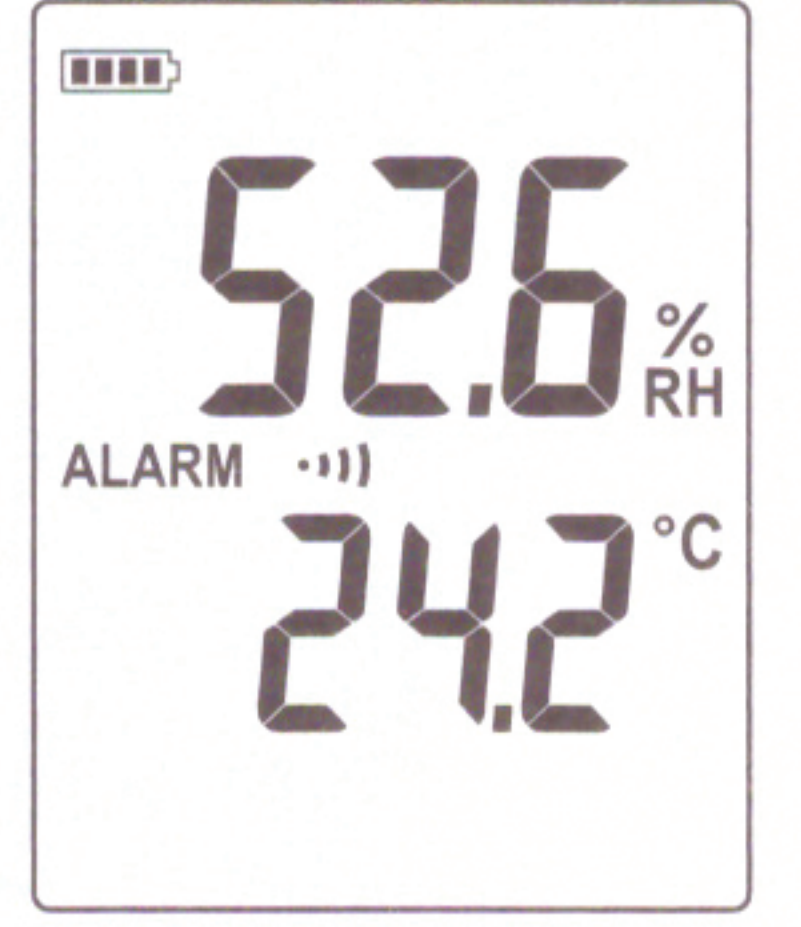
▲ 버튼을 누르시면 상대습도(RH)에서 이슬점 (DP)모드로 변경 하실수 있습니다.



알람 기능 on/off

▼ 버튼을 누르시면 화면에 ALARM 표시 되시면 알람이 울립니다.

▼ 버튼을 다시 누르시면 화면에 ALARM 표시가 사라지면서 알람이 울리지 않습니다.



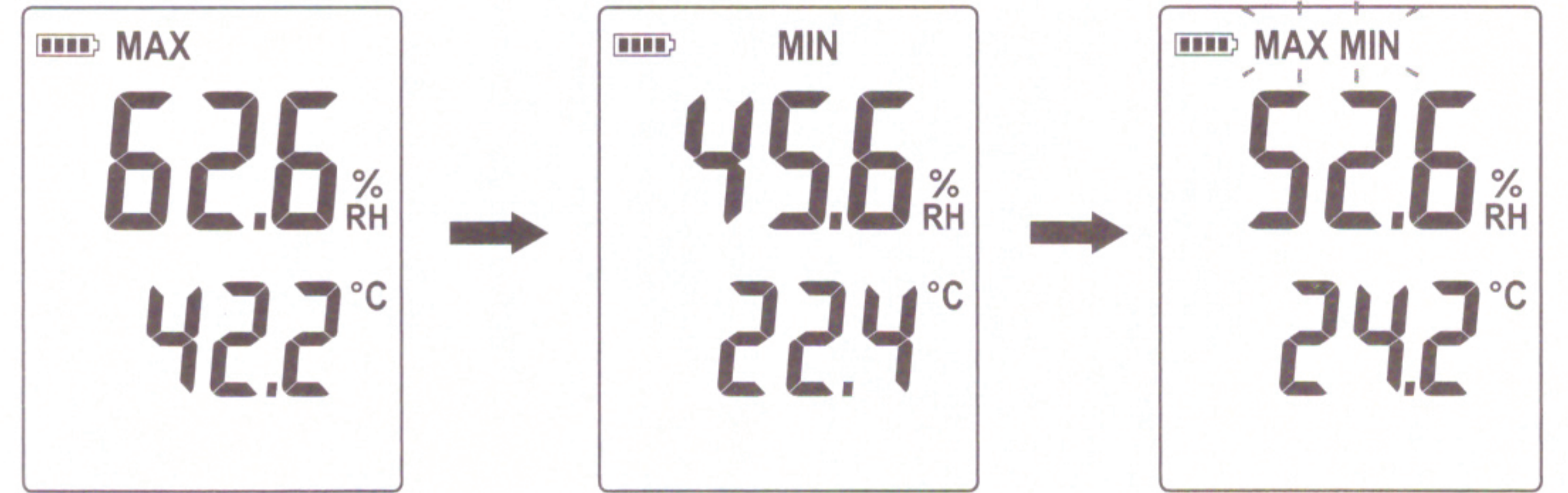
MAX/MIN 버튼

MAX MIN 버튼을 한번 누르시면 MAX화면에 표시되면서 최고값을 표시 합니다.

MAX MIN 버튼을 한번더 누르시면 MIN화면에 표시되면서 최저값을 표시 합니다.

MAX MIN 버튼을 한번더 누르시면 MAX, MIN 같이 표시되면서 현재 온도, 습도를 표시합니다.

MAX MIN 버튼을 2초동안 누르시면 일반 측정모드로 돌아옵니다.



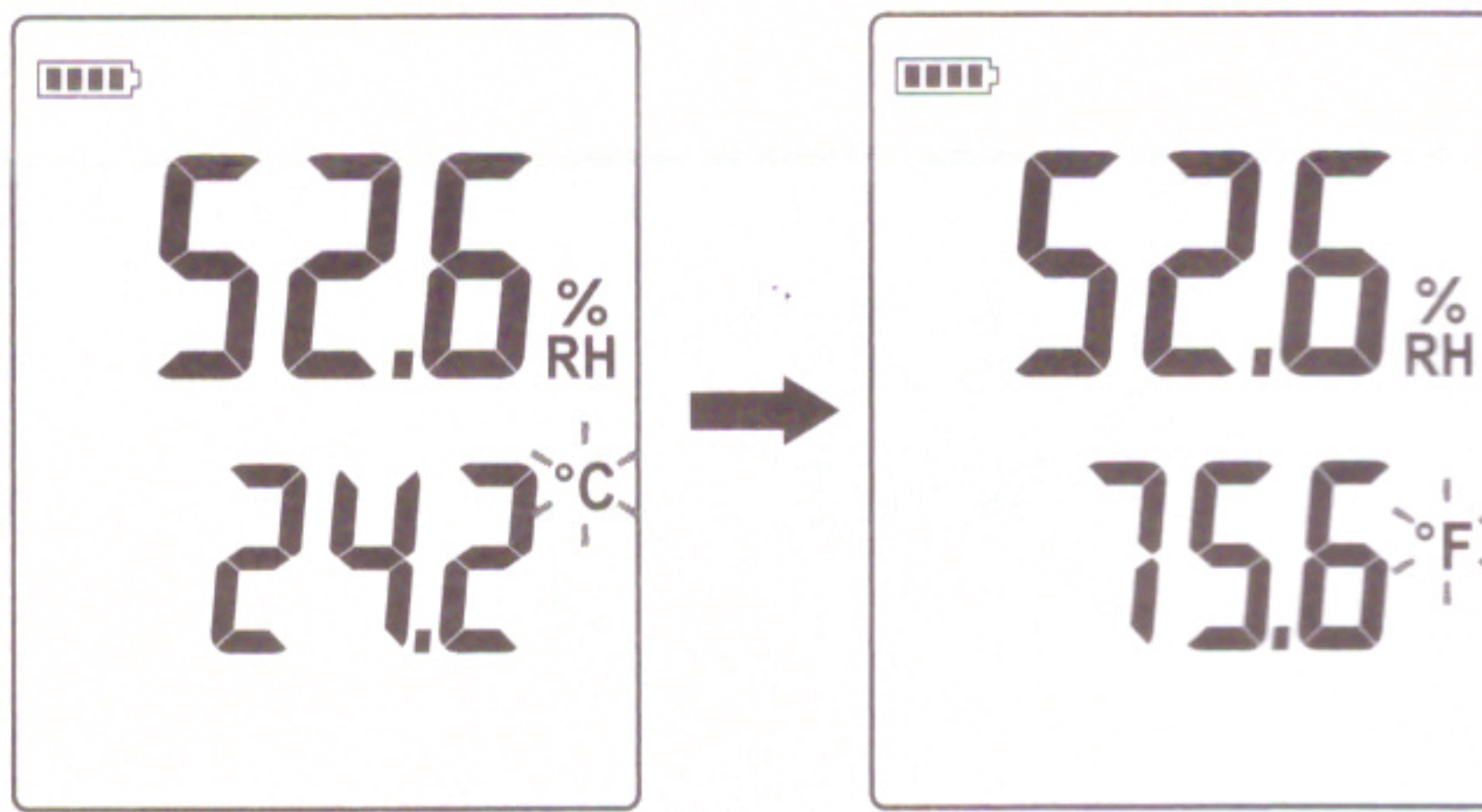
### (4) Enter Settings Mode:

Press **SET** button to enter settings mode. Each time **SET** was pressed, it enters next **setting** as follows:

Set °C/°F → set highest RH limit → set lowest RH limit → set highest Temp limit → set lowest Temp limit → Quit setup mode

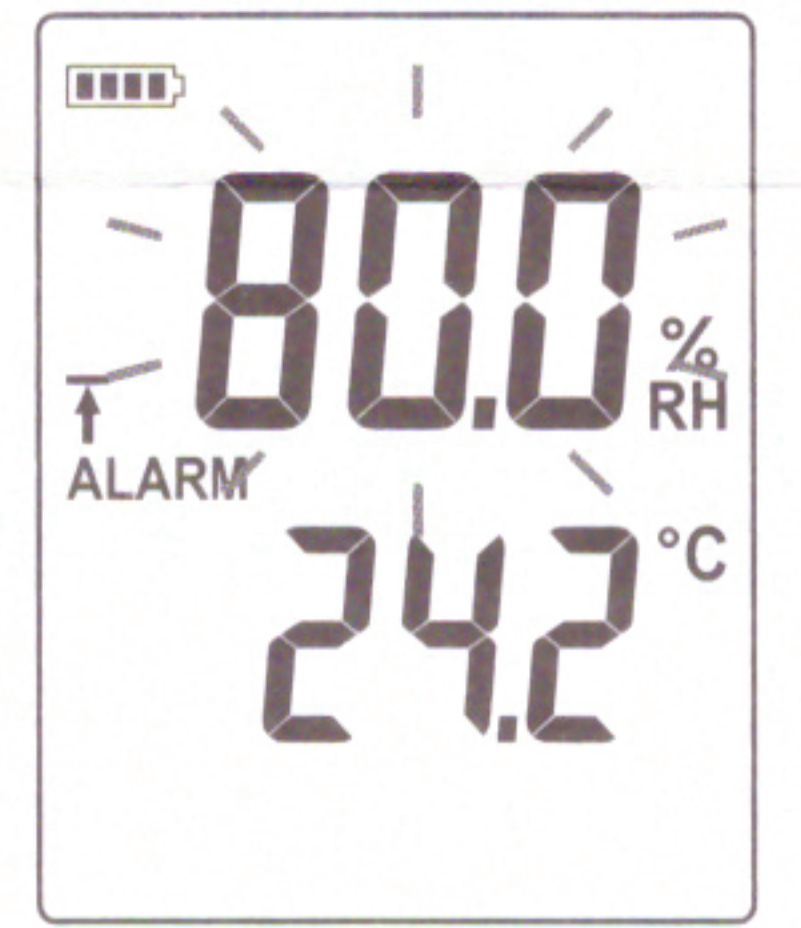
#### 4-1. Set °C/°F:

▲ 버튼을 눌러서 °C/°F 선택후 SET 버튼을 누르시면 다음 설정으로 넘어 갑니다.



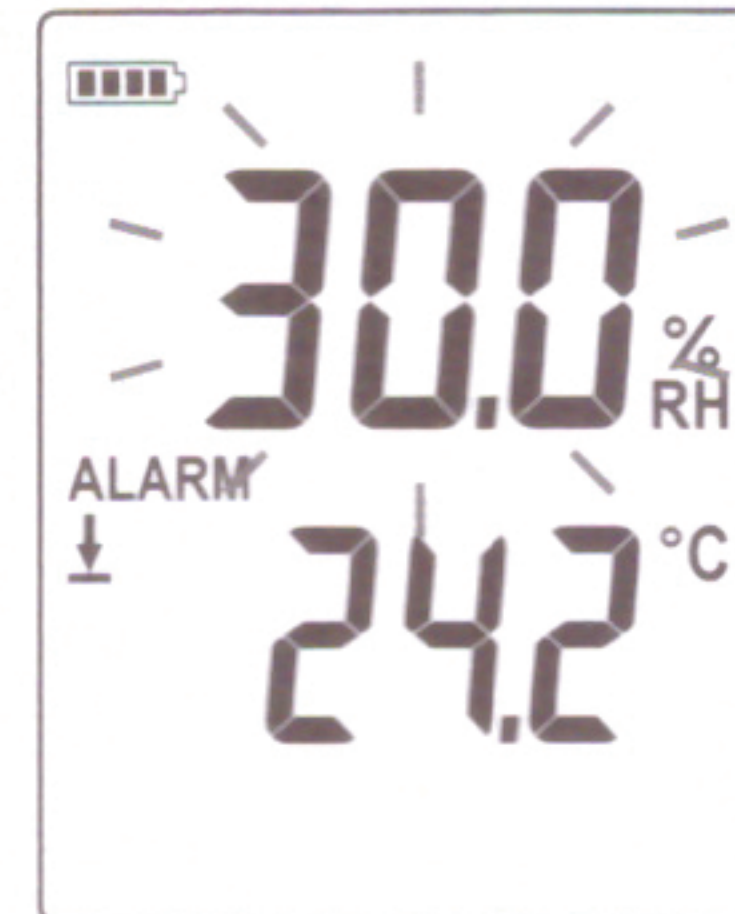
#### 4-2. Set Up Limit RH:

습도(RH)가 깜빡일때 ▲ or ▼ 버튼을 눌러 알람값을 설정한 후 SET 버튼을 누르시면 다음 설정으로 넘어 갑니다.



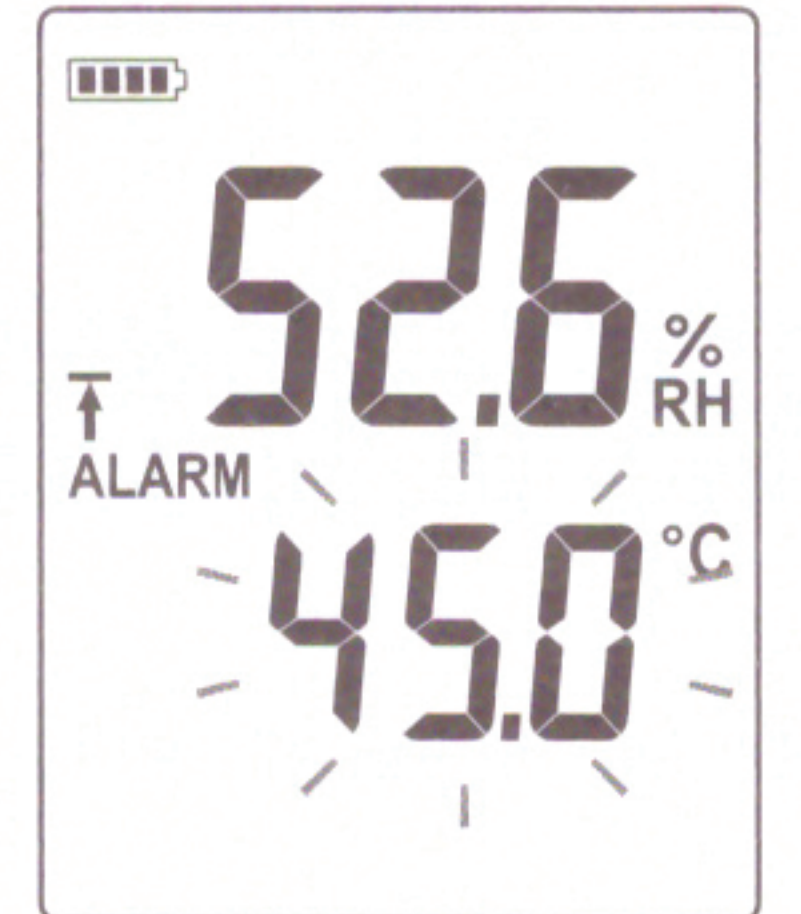
#### 4-3. Set Lo Limit RH:

습도(RH)가 깜빡일때 ▲ or ▼ 버튼을 눌러 알람값을 설정한 후 SET 버튼을 누르시면 다음 설정으로 넘어 갑니다.



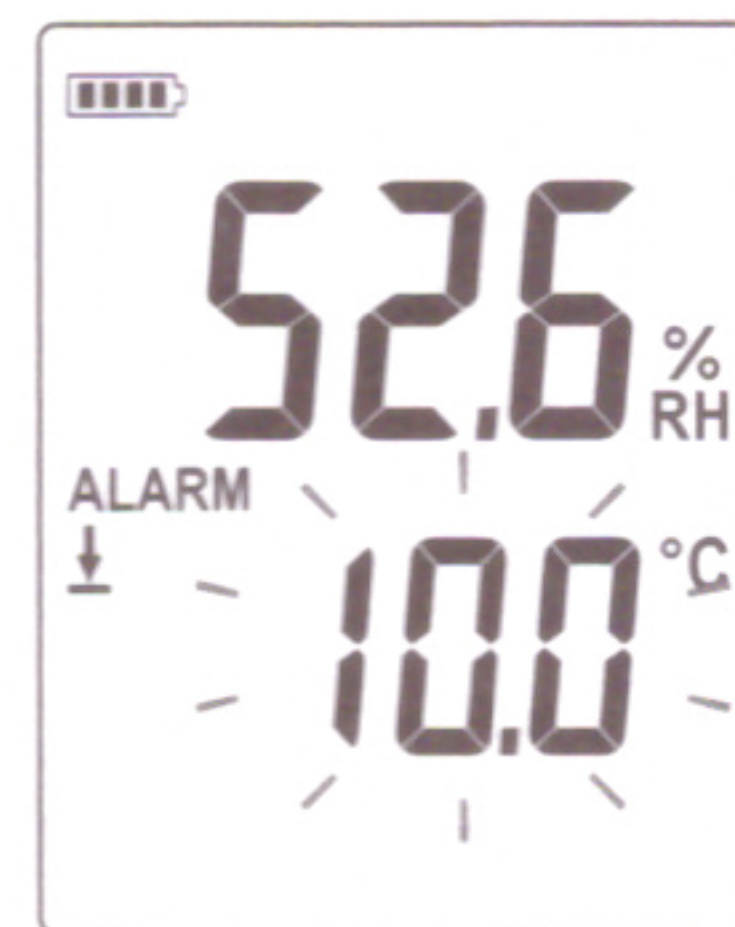
#### 4-4. Set Up limit Temperature:

온도가 깜빡일때 ▲ or ▼ 버튼을 눌러 알람값을 설정한 후 SET 버튼을 누르시면 다음 설정으로 넘어 갑니다.



#### 4-5. Set Lo Limit Temperature:

온도가 깜빡일때 ▲ or ▼ 버튼을 눌러 알람값을 설정한 후 SET 버튼을 누르시면 다음 설정으로 넘어 갑니다.



#### 4-6. Press SET to quit setting mode:

Note:

- Default Up Limit RH: 80.0 %RH
- Lo Limit RH: 30.0 %RH
- Up Limit Temperature: 45.0 °C
- Lo Limit Temperature: 10.0 °C
- Buzzer Alarm Function: OFF

## Connection between probe and Main unit :

The probe can be connected or disconnected from the main unit by the fastening screw as shown in the graph. Rotate only the fastening screw rather than the probe body to prevent damage the probe.

