

笔形接触式数字测温仪

DT-131

使用说明书

1.简介

DT-131笔形接触式测温仪提供了快速和高精度的温度测量, 提供0.1°C/°F的分辨率, -40~250°C的测温量程。小巧的外观设计携带方便, 使测温更加简易。可广泛应用于家庭、实验室、园艺等各个领域。

2.特征

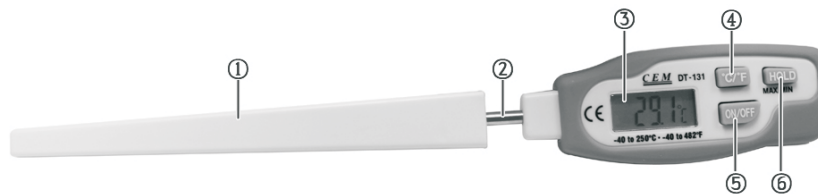
1. 液晶显示
2. °C/°F自主切换
3. 分辨率0.1°C/°F
4. 采样时间2.0秒
5. 最大/最小值存储和数据保持
6. 自动关机(约20分钟)

3.技术指标

测温量程	-40°C~250°C / -40°F~482°F
分辨率	0.1°C/°F
误差	±1.5%
精确度	1.5%±2°C/°F
采样时间	2.0秒
电池	LR44 (1.5V)
尺寸	211x32x19mm
重量	35g

4.构造

- ①防护套
- ②温度探针
- ③LCD显示屏
- ④°C/°F温度单位转换键
- ⑤“ON/OFF”电源开关键
- ⑥“HOLD”数据保持/最大/最小值功能键



5.使用说明

1. 摘除防护套, 按“ON/OFF”键打开电源, 把探针一半左右的长度插入到测试区, LCD将显示测量温度。
2. 按“°C/°F”可转换温度的显示单位。
3. 按“HOLD”第一次为数据保持功能(屏幕左侧“HOLD”闪烁)第二次为读取最高温(屏幕左侧“MAX”闪烁)、第三次为读取最低温(屏幕左侧“MIN”闪烁)、第四次退出“HOLD”功能键。
4. 测量完毕之后将探针拭擦干净, 套上防护套, 按“ON/OFF”键关闭电源

6.注意事项

- 打开仪表时, 在液晶显示屏上显示“-0.0°C”或“32.0°F”2秒。然后再显示当前温度。
- 如果显示异常, 请更换电池(1.5V)。
- 本测温仪探针比较锋利, 请妥善放置, 避免小孩弄要。

7.应用领域

可广泛应用于家庭(烧烤、水温);实验室(试管/烧杯溶液, 培养基);园艺(土壤、化肥)等各个领域。

8.包装清单

笔形测温仪及防护套*1, LR44 (1.5V) 纽扣电池*1, 使用说明书 *1, 保修卡 *1, 吸塑卡纸包装*1。