



①多功能固定夹

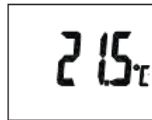
②显示端可以旋转，方便读数

开机

按一次 键



开机显示

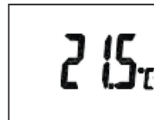


当前读数显示

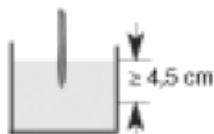
反复按 键



保持数值



当前温度



测量液体温度时，将探头深入液面下至少4.5cm。

关机

长按 3秒钟，仪器关闭。

温度单位选择 (°C/°F)

长按 键直到开机显示内容结束，仪器进入设置菜单，再次按键，根据需要选择°C或°F，停止按键两秒钟后，设置将被保存。

技术参数

测量类型	点测
传感器类型	K型热电偶
量程	-50~350°C; 短时间可达500°C -58~660°F; 短时间可达930°F
测量参数	°C; °F
分辨率	0.1°C; 0.1°F
准确度	(温度为25°C时系统准确度)	
		±(1°C+1%读数)
		±(1.8°F+1%读数)
环境温度	0~40°C; 32~104°F
存放温度	-20~70°C; -4~160°F
响应时间 T_{99}	约10秒(水中)
电池类型	3节AAA
电池寿命	约1000小时
探头	直径3mm; 长度200mm
保修期	1年
CE标准	89/336/EEC

使用仪器前请仔细阅读以下内容

请按照操作手册进行操作；不要测量带电部件；探头顶端可能对人产生伤害；不要超过最大的存储和操作温度(例如避免阳光直射仪器)；环境温度改变仪器需要15分钟进行调整。不当操作造成仪器损坏不在保修范围内

更换电池

如果显示屏上出现 ,则需更换电池。

✓ 关闭仪器

- 1 打开背面的电池盒
- 2 把旧电池取出，并放入3节新电池(AAA)，注意电池极性。
- 3 关上电池盒

自动关机功能

如果十分钟之内没有新的操作，仪器将自动关闭。