


更换电池

1. 当电池电量过低时，显示屏上会出现低电量指示“”符号，需及时更换电池。
2. 打开电池盖，取出电池。
3. 依照电池仓“+”“-”标识所示，正确地装上电池。
4. 如果在很长一段时间内不使用该仪表，请将电池取出，以防电池腐烂而损坏仪表。

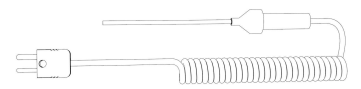
清洁保养

切勿使用任何腐蚀性或溶剂清洁仪表，避免对仪表造成损坏。不要擅自拆卸仪器，错误的方法不仅会造成人为的损坏，还会使您失去保修的权利。

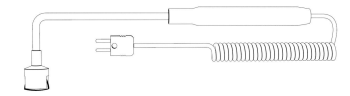
保证

我们提供产品自购买之日起一年内的质保服务，因人为造成的产品损坏不在保修范围内。如需了解更多的服务内容，请联系services@realtech.cn。

热电偶标准配件

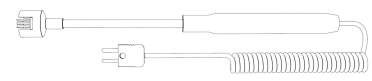


名称	棒式热电偶
型号	TP-02
类型	K型
测量范围	-50°C~400°C
探针尺寸(直径×长度)	φ3×75mm



名称	弯头式热电偶
型号	TP-04
类型	K型
测量范围	-50°C~600°C
探针尺寸(直径×长度)	φ6×150mm，带90°弯度

热电偶可选配件



名称	直头式热电偶
型号	TP-03
类型	K型
测量范围	-50°C~600°C
探针尺寸(直径×长度)	φ6×150mm



名称	表面热电偶
型号	TP-202
类型	K型
测量范围	-50°C~400°C
传感器探头直径	φ1.5mm

www.realtech.cn