

ET35接触式点温仪

产品名称	ET35接触式点温仪
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亨美 型号:ET35
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

产品详情

ET35接触式点温仪

- ET35接触式点温仪产品特点：
- 1.可以与任何标准K型(NICR - NIAI)传感器配套使用
 - 2.适合于标准K型探针插座
 - 3.液晶显示屏使您即便在明亮的地方也能清楚地读出显示的数据
 - 4.低功耗液晶显示屏
 - 5.大规模集成电路具有高可靠性及耐久性
 - 6.精度高，且测量范围广
 - 7.坚实、轻便易于操作
 - 8.使用高质量多圈可调电阻的电路，使温度计保持较高精度和高可靠性
 - 9.线路采用高质量的元器件以保证高精度及可靠性测温范围。

特点	1、低功耗的液晶显示屏；
	2、精度高、测量范围广；
	3、款式新颖使用方便；
	4、可与任何标准K型 (NICR-NIAI)传感器配套使用。
特性	1、测量范围-50 到750
	2、测量精度0 到500 $\pm (0.75\%+1)$

	500 到750 $\pm (1\%+1)$
	0 到-20 ± 2
	-20 到-40 ± 3
	-40 到-50 ± 4
	3、显示方法：LCD液晶显示，自动极性显示
	4、传感器开路时屏幕显示常温
	5、工作电源9V叠层电池一节
	6、电池寿命 功耗12mW，可连续使用200~250小时
	7、低电压显示：当屏幕显示LOBAT，说明电池寿命只剩下25小时
	8、尺寸长：108mm宽:72mm 高:24mm
	9、重量150g（含电池）
	10、标准附件：TP-01带插头的普通型热电偶探头1副
使用方法	1、将传感器插头插入温度表左侧的插座，注意正负极性。
	2、标配热电偶是一种超速反应珠形热电偶合器，适用于许多领域，但测量温度最大不超过250（300 短期），
	3、电池更换：当屏幕左上角出现LOBAT时，应及时更换电池
	4、如要测量更高的表面温度、半固体或液体温度时，可用一种手持式热电偶探头

或其他对应温度的K型热电偶合器。

产品清单

ET35

数字接触式点温仪一台，热电偶一支，9V电池1只，使用说明书1份，外包装合1个。