

# TES-1310数字式温度表, TES-1310模温表, 模具表面温度计

产品名称	TES-1310数字式温度表, TES-1310模温表, 模具表面温度计
公司名称	东莞市瑞鼎精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:TES/泰仕 型号:TES-1310
公司地址	广东东莞市虎门镇南栅第五工业区
联系电话	86 0769 89016954 18002841959

## 产品详情

1号探头：测表面温度的，譬如测金属表面温度的探头。

2号探头：测液体和环境温度测试探头

温度表(温度计)tes1310简介测量范围 -50 -1300 ; -50 -1999 感应器 k型热电偶 输入 单(1310), 双(1320) 分辨率 -50 ~ 199.9 ...0.1 -50 ~ 199.9 ...0.1 (其它 1 /1 ) 温度表(温度计)tes1310详细参数

model tes-1310/1320

分辨率之选择0.1 ° /1.0 ° 单一/双组不同测试信号读值锁定功能

规格 tes-1310/1320

测量范围	-50 -1300 ; -50 -1999	
感应器	k型热电偶	
输入	单(1310), 双(1320)	
分辨率	-50 ~ 199.9 ...0.1 -50 ~ 199.9 ...0.1 (其它 1 /1 )	
准确度	50 to 199.9 ...0.2% rdg + 1 -50 to 199.9 ...0.2% rdg + 1	-50 to 1000 ... 0.3% rdg

	+ 1 -50 to 1999 ..0.3% rdg + 2 1000 to 1300 ..0.5% rdg + 1 (apply to mainframe only at 23 ± 5 )	
功能	h 数据锁定 & 显示 / 切换选择 0.1 ° / 1 ° 分辨率选择 t1 或 t2 输入选择 t1 - t2: t1-t2 的温度差 3-1/2 液晶显示超出范围指示: 1----- 低电池指示: bt	
输入保护	热电偶最大输入电压: 60v dc or 24 vrms ac 取样率: 每秒 2.5 次.	
操作温度	0 ~ 50 (32 ~ 122 ), 0 ~ 90% r.h. (0 ~ 35 )	
电源	one 9v battery	
尺寸	135mm(l)x72mm(w)x31mm(h)	
重量	157g	
附件	电池, 使用说明书	
* 可选温度探头	model range (type k(ca) thermocouple) tp-k01 bead -50 to 200 /-58 to 392 general purpose tp-k02 immersion -50 to 1000 /-58 to 1832 liquid or gels. tp-k03 surface -50 to 750 /-58 to 1382	

本产品的加工定制是否, 品牌是TES/泰仕, 型号是TES-1310, 测量范围是50 -1300 ( )