

台湾泰仕TES-1317白金电阻温度表 PT100热电阻测温仪

产品名称	台湾泰仕TES-1317白金电阻温度表 PT100热电阻测温仪
公司名称	深圳市金展科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:TES/泰仕 类型:铂热电阻
公司地址	深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708
联系电话	0755-83686882 18575671298

产品详情

tes-1317白金电阻温度表介绍

台湾tes泰仕tes-1317温度表是一款专业的rtd铂电阻测温仪，支持pt3916/3926/385白金电阻三线式单通道输入温度表。

tes-1317热电阻温度表特点

- 1.支持单pt3916/3926/385三线式白金电阻温度棒输入。
- 3.时间设定。
- 4.最大值/最小值(含时间)、最大值减最小值、平均值功能。
- 5.摄氏、华氏、绝对温度切换功能。
- 6.背灯装置。

tes-1317白金电阻温度表规格

温度棒	单路输入
测量范围	pt385 -190 ~ 790 (-310 ~ 1454)pt3916 -190 ~ 615 (-310 ~ 1139)pt3926 1139)
分辨率	0.1 / 0.1 / 0.1k
误差值	$\pm (0.05\%rdg+0.5) \pm (0.05\%rdg+0.9)$
温度系数	每1 的变化少于0.1倍的额定规格值
取样率	1次/秒

操作/储存环境条件	0 ~ 40 < 80% rh-10 ~ 60 < (低于70%之相对湿度)
电源供应	6颗aaa规格电池
电池寿命	约300小时(不包括背灯、蜂鸣器)
尺寸	152(长) × 72(宽) × 37(高)mm
重量	约300g
附件	说明书、电池

tes-1317 pt100温度表实物图片

本产品的加工定制是否，品牌是TES/泰仕，类型是铂热电阻，型号是TES-1317，分度号是Pt3916/3926/385，测量范围是-190 ~790 ()，允差等级是A