

TES-1316数字温度表温度计

产品名称	TES-1316数字温度表温度计
公司名称	东莞市莞城质信电子经营部
价格	面议
规格参数	品牌:TES/泰仕 型号:TES-1316
公司地址	东莞市莞城红山西路1号友和大厦407号
联系电话	86-076915015196497 15015196497

产品详情

温度记录表(温度计)tes-1316简介

温度系数 读值0.01% + 0.03 (0.5%) +18 ~ 28 (+64 ~ +82)

[lcd范围 : 低于-100 (-148) : k, j, e, n : 读值+0.04% t : 读值 0.08%]

温度记录表(温度计)tes-1316详细参数

高精度度 , k,j,e,t,r,s,n. 多种类型测试棒 t1/t2 双显示功能 (1316) 4200笔记忆资料 hi/lo 警报装置。
最大值/最小值(含时间)、最大值减最小值、平均值、读值锁定功能 摄氏、华氏、绝对温度切换功能。
背灯装置。

规格 tes-1315/1316

量测范围	k - type : -200 ~+1372 (-328 ~+2501)
	j - type : -210 ~+1200 (-346 ~+2192)
	t - type : -250 ~+400 (-418 ~+752)
	e - type : -150 ~+1000 (-328 ~+1832)
	r - type : 0 ~+1767 (+32 ~+3212)
	s - type : 0 ~+1767 (+32 ~+3212)

	n - type: -200 ~+1300 (-328 ~+2372)
分辨率	k, j, e, t 及 n 型: 0.1 / /kr 及 s 型: 1.0 / /k (0.1 / /k 只供参考用)
误差值 (its-90)	k, j, e, t, n: \pm [读值 0.05% + 0.5 (0.9)] [低于 -100 (-148): k, j, e, n: 加读值 0.15% t: 加读值 0.45% r, s: \pm [0.05% + 2 (4)]
温度系数	读值 0.01% + 0.03 (0.5%) + 18 ~ 28 (+64 ~ +82) [lcd 范围: 低于 -100 (-148): k, j, e, n: 读值 + 0.04% t: 读值 0.08%]
最大差动输入电压	1v (t1 和 t2 最大电压值的差异)
输入保护	30v (任何型式的连接器)
取样率	1次/秒
操作/储存环境条件	0 ~ 40 < 80% rh -10 ~ 60 < 70 rh
电源供应	6颗 aaa 规格电池
电池寿命	约 200 小时。(不包括背灯、蜂鸣器)
尺寸	152(长) × 72(宽) × 37(高)mm
重量	约 235 克
附件	1. 说明书、电池 2. 安装软件、rs232 线、9 转 25 rs232 接头

本产品的加工定制是否，品牌是 TES/泰仕，型号是 TES-1316，测量范围是 K: -200~+1372/J: -210~+1200/
T: -250~+400/E: -150~+1 ()，测温分辨率是 0.1 / /K