

# TES-1319 温度计

## 特性:

- ◆ 大型 LCD 显示器
- ◆ 0.1°或 1°分辨率。
- ◆ 可选择°C/°F单位。
- ◆ 可显示现在最高/最低的温度。
- ◆ 读值锁住功能。



## 一般规格:

测量范围	-50°C~1350°C, -58 °F~1999 °F
分辨率	-50°C~ 199.9°C.....0.1°C, -50 °F~199.9 °F.....0.1 °F (Others 1°C/1 °F)
准确度	-50°C~199.9°C... +/- (0.3%rdg +1°C) -50°F ~ 99.9 °F ... +/- (0.3%rdg +2°F) -50°C~1000°C... +/- (0.5%rdg +1°C) -50°F~1999 °F ... +/- (0.5%rdg +2°F) 1001°C~ 1300°C... +/- (0.75%rdg +1°C)
温度系数	从 0 °C~18°C和 28 °C~40 °C (32 °F~82 °F)的每度°C 增加 0.1 倍的误差
输入保护	60V DC 或 24 Vrms 最大的输入电压
取样率	2.5 次/秒
操作/储存温度	0 °C~40°C<80%RH, -10°C~60°C< 70%RH
电源	6 颗 1.5V size AAA 电池
尺寸	135mm(长) x 72mm(宽) x 31mm(高)
重量	约 235g(含电池)
附件	使用说明书, 电池 x 6