

222 手持式精密测温仪

222NTC、222RTD、222TC 系列手持式精密测温仪分别可测量热敏电阻、铂电阻、热电偶传感器，具有高精度测量、响应快以及测量温度范围宽等性能，广泛用于工业现场、实验室等各种场景温度测量。

222 系列测温仪具有手机版 APP 支持，具有强大的趋势绘图和数据记录功能，并可生成报表，让您轻松应对现场应用、实验室测量和数据记录任务。

性能特征：

- * 提供实验室级测量精度。
- * 使用智能航插接头，实现准确无干扰的精密测量。
- * 最大 / 最小 / 平均值显示，具有背光、数据保持、自动关机功能。
- * 具有蓝牙通讯功能，手机 APP 的支持应用。



手机端数据记录分析APP



技术指标：

名称	热电偶测温仪		铂电阻测温仪	热敏电阻测温仪
型号	222TC/K	222TC/T	222RTD	222NTC
测温范围	-100-1372°C	-100-400°C	-200-660°C	-40-150°C
分辨率	0.01°C	0.01°C	0.001°C	0.001°C
精度	±0.4°C ±0.1%读数	±0.2°C ±0.1%读数	±0.05°C (-80-300°C)	±0.02°C (0-100°C)
电池	3 * 1.5V AA			
屏幕	1.8寸液晶显示屏，带背光			
尺寸	142*61*28mm			
重量	206g(不含探头)			
通信方式	蓝牙通信			