

DPI 811/812热电阻校验仪

产品名称	DPI 811/812热电阻校验仪
公司名称	深圳市温霖科技有限公司
价格	999.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市福田区华强北街道福强社区华强北路1002号赛格广场2106A
联系电话	13632678540

产品详情

产品名称: 热电阻指示仪/校验仪 产品型号: DPI 811/812 简单介绍 DPI 811/812 测量和仿1真RTD传感器，并是一款理想的检查RTD探头、指示仪、记录仪和控制器的工具。支持8种标准RTD。是通用电气传感与测量*新推出的全范围、高可靠性、易使用的手持式校验仪，带给用户过程参数测试和校验的*佳解决方案。增强的性能和技术革新必定能为你的工作带来更高的效率，赢取你的信赖。热电阻指示仪/校验仪的详细介绍 DPI 811/812 测量和仿1真RTD传感器，并是一款理想的检查RTD探头、指示仪、记录仪和控制器的工具。支持8种标准RTD。

- 测量/模拟输出热电阻信号
- 2, 3, 4线制自动检测
- 温度测试和维护
- 变送器校验
- 回路设置和诊断
- 开关量测试
- 支持IDOS压力模块

维护保养必备工具 可量测及仿1真输出8种 (D100、Ni100、Ni120、PT50、PT100、PT200、PT500、PT1000) RTD温度感应器自动侦测二线或三线、四线RTD 有阶梯、递增、递减、Max/Min数及保持功能可作为变送器使用 812型另有下列功能： 回路校正，同时提供RTD输出及mA电流量测，适合各种变送器显示器校 24V供给电压给变送器和控制回路 自动温度开关测试，捕1捉开及关温度值 Hart resistor 功能 可另外接压力模块，70 mbar到700 bar

技术指标使用温度：-10~50 温度：0~90%，非凝露防护等级：IP54，防尘、防溅水设计振动：DEF STAN 66-31，8.81和8.4CAT III E C M：EN61326-1；1997+A1；1998+A2；2001安全性：EN61010；2001，SEP等级，CE标记显示：48mm × 48mm LCD液晶，带背光，99999五位分辨率尺寸及重量：180mm × 85mm × 50mm，500g电池：3节AA电池，测量时大于50小时，24V回路供电时大于10小时仪器特点测量 / 模拟输出热电阻信号2，3，4线制自动检测变送器校验 / 回路设置和诊断 / 开关量测试兼容脉冲型温度变送器步进 / 斜波输出，Max / Min / 平均值，读数锁定等功能

DPI 802 / 812 / 822电信号接口技术指标毫安测量：0 to 55mA，精度0.02%24v回路电源：+/- 10% (Max电源35mA) 自动开关量测试：捕1捉开 / 闭信号，2mA测试电流HART回路电阻：菜单可选，默认值250