

流量测量测试压力装置

产品名称	流量测量测试压力装置
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	3900.00/台
规格参数	压力:2.5mpa 型号:JN-2100JLZ 温度范围:149
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

流量测量测试压力机器设备本主打产品车内仪表盘用了数据信息推送、数据信息接纳、数字分析、数字输出等出色的微作用消耗数字化设计性，车内仪表盘计量检测、运行可靠、比较适合工业化生产当场规定。

超音波热量计五大技术特性：

陶器传感器、金属合金粘接剂。强度高、抗磨损、耐腐蚀、不易结垢。特别是在适用高温天气、高腐蚀性液态测量。运用金属复合材料粘接剂，黏合更加牢固，运用工作温度可达到160，特别适合声传感器，使感应器工程项目实用性进一步提高。

微作用消耗、数字化设计。全部机器设备采用微作用消耗系统配置及程序开发，对超声波信号进行信息推送、数据读取和数字分析，做到全方面的数字化设计，全部设备性能消耗小于0.3W。电池供电型全部设备性能消耗只有0.2mW。

出色的计量检测和管理功能。在开发软件上采用先进的分析和大数据处理，保证的计量检测功效。除此之外建立了先进的管理功能，该系列车内仪表盘可以从随时都可以查询年任何时刻的车内仪表盘运行状况。

灵活变通的维修保养特点。采用换相自适应技术，使该系列车内仪表盘能够自动式消除测绘工作的零点误差，并可在维修环节上随便拆卸转换器和传感器，影响不大测量准确度。

中国的汉字化技术。车内仪表盘的录入数据和测绘工作说明全部汉字化，使施工人员不操作手册就能操作过程。

流量测量测试压力机器设备可用无开关电源电路当场流量计量机器设备。主板采用具有50声贝分辩率的前置接纳变大衣，可选配外夹式、插式、管道式等传感器。

技术参数：

检测精度：做到EN1434标准，**性：优于0.5%

* 工作上开关电源电路：3.6V/19AH锂电池供配电系统 (工作标准电压 2.6V时运作正常)

* 测量周期：500ms~49秒 (在在出厂默认10秒)

* 抽样次数：每一个测量周期抽样次数32组~128组可以选择 (在在出厂默认64组)

* 显示：本地96段LCD显示器可说明44个不同种类的提示框主要内容

* 操作：运用专用二次仪表或PC设参手机app，依据RS485设

置基本参数，可浏览44个提示框主要内容

* 铂电阻：PT1000铂热电阻

* 能量单位：吉焦尔、卡路里可以选择

* 可以选择导出来： 1路USART(TTL)导出来

1路非安全防护RS485导出来

双路安全防护OCT导出来 (脉冲宽度6~1000ms间可编程，默认200ms)

1路双向串口通信外接设备通用接口，可先进行连接起来的形式连接好多个外部设备：
4-20mah模拟量输入板、信号工作频率导出来板、条码打印机等

* 通讯协议：标准M-BUS合同书，MODBUS合同书，FUJI扩展合同书，并兼容我国别的生产商同业竞争通讯协议

* 其它功能：自动式记忆能力前512天，前128个月，前10年正/负/净累积流量

自动式记忆能力前30次上、断电时间总流量和并能够实现自动式或手动式另加

能通过E-mail传给编号文本文档进行系统更新

* 防水级别：IP68