

流量积算无纸记录仪ZYW203RF

产品名称	流量积算无纸记录仪ZYW203RF
公司名称	绍兴中仪电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:绍兴中仪 型号:ZYW203RF 产地:浙江绍兴
公司地址	绍兴市皋埠集成电路小镇朱林路宸章6号
联系电话	0575-85118510 15088506679

产品详情

流量积算无纸记录仪采用高性能的ARM Cortex-M3 32位的RISC内核为核心，辅以大规模集成电路和图形液晶显示器的新型智能化流量积算仪表，仪表显示信息量大、操作简单、界面友好。主要用于各种流体的流量积算、流体密度温压补偿、数据远传等功能；我公司所产的增强型流量无纸记录仪不仅具备以上功能，还具备数据记录、数据现场总线传输、数据现场总线控制、灵活的行业厂商定制功能等特色，具有日常维护工作量小、运行费用低、可靠性好、应用灵活等与现代自动控制相适应的特点。它可与孔板流量计、喷嘴流量计、涡轮流量计、涡街流量计、电磁流量计、椭圆齿轮流量计、质量流量计等多种流量计配套使用。

技术规格

屏幕：128*64点阵蓝屏液晶显示器（LCD）；

精度：实时显示： $\pm 0.2\%$ F.S.

追忆精度： $\pm 0.2\%$ F.S.；（注：热电偶应去掉冷端误差）

输入规格：3路模拟量信号输入，支持多种信号类型，通道间全隔离，隔离电压大于1000V

流量通道：4-20mA和PI信号；

温度通道：B、E、J、K、R、S、T、0-20mV、0-100mV、0-5V、1-5V、0-20mA、4-20mA、Pt100、Cu50
类型

压力通道：0-20mA、4-20mA、0-5V、1-5V类型；

通讯、打印：通讯接口--RS232C或RS485，波特率--（1200、2400、9600、19200、38400、57600），打印
接口--RS232C直接连接微型打印机；

继电器报警输出：2路继电器触点输出，触点容量3A@220VAC/1A@30VDC，可组态上上限、上限、下限
、下下限报警；

配电输出：变送器集中配电+24VDC，配电 80mA（2W）；支持多路隔离配电，配电 30mA/路；支持
集中配电 400mA（10W）；

变送输出：支持1路流量通道变送输出（4-20mA），负载能力750（最大）；

记录容量：128/248MB

隔离阻抗：20M @ 1000V；

记录间隔：1秒至240秒，共分11档：1/2/4/8/12/24/36/60/120/180/240秒可选；

使用说明

流量积算无纸记录仪使用时关于安装、运行操作、参数设计、故障诊断等方面的方法，在使用流量积算仪之前，敬请仔细阅读随机附带的使用说明书并妥善保管在便于随时翻阅处。