

# 重庆弘兴仪表多参量变送器 多参数流量计配喷嘴流量计

产品名称	重庆弘兴仪表多参量变送器 多参数流量计配喷嘴流量计
公司名称	重庆弘兴仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市北碚区龙凤三村科普产业园
联系电话	023-68868948 18084043949

## 产品详情

HX3052多参量变送器是集差压、压力、温度变送器和流量积算仪于一体的新型智能变送器。可同时显示工作压力、差压、温度、瞬时流量和累积流量。可替代智能差压变送器、压力变送器、温度变送器和流量积算仪4台仪表。

安装方便，无需调试，装上即可使用。并可对气体、蒸汽等介质进行自动温度、压力补偿计算，实现了现场直接显示标况流量等参数。多参量变送器为24V供电和内置锂电池双供电工作。在外接24V电源的情况下，可提供电流4-20mA（两线制）或RS485(modbus-rtu四线制）远传输出。

多参量变送器可与任何差压类标准节流装置（V锥流量传感器、孔板流量传感器、弯管流量传感器、喷嘴流量传感器、文丘里流量传感器、阿牛巴流量传感器、威力巴流量传感器、毕托巴流量传感器、楔形流量传感器、德尔塔巴流量传感器、均速管流量传感器等）直接配套使用，组成一体化多参量差压流量计（V锥流量计、孔板流量计、弯管流量计、喷嘴流量计、文丘里流量计、阿牛巴流量计、威力巴流量计、毕托巴流量计、楔形流量计、德尔塔巴流量计、均速管流量计等）。

多参量变送器的推出，带来差压流量计的一场革命，更大的方便了客户的使用，这种多参量变送器在低功耗（内置锂电池可自供电2-3年）量程比（1:500）微差压（10pa-1500pa）上取得重大突破。

### 多参量变送器的技术优势

适用于所有差压流量传感器

可以电池供电现场显示无须外接电源工作2-3年（无输出）

全隔离输出超强抗干扰性设计，屏蔽一切干扰

供电24VDC(输出4-20MA二线制或RS485四线制)

自带温度压力传感器

气体、蒸汽自动温度压力补偿

量程比：1:200 1:400 1:500

精度：0.25级

气体可显示温度、压力、标况流量等参数

蒸汽可显示温度、压力、质量流量等参数

可对流量传感器线性进行十段矫正

微差压可以测量10Pa

用户不需要做任何调试装上即可使用

可靠性高，用户不需做任何维护