

多参量变送器

产品名称	多参量变送器
公司名称	上海诺莎机电设备有限公司
价格	1000.00/1
规格参数	DNP9051:1 DMP9051:2 DMP9051:3
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄12号262室
联系电话	86 021 59101771 17717374045

产品详情

上海诺莎机电设备有限公司是一家自行研发、生产多参量变送器、多参量蒸汽流量计、多参量气体流量计、智能一体化液体流量计、智能压力变送器、差压流量变送器、一体化温度变送器等相关产品的专业仪表科技有限公司。经过多年的不懈努力，成功突破了传统差压变送器难以解决的能耗高、安装繁琐、操作不便、使用受条件限制的技术瓶颈，给差压流量计带来了一次“科技性突破”。（专利号：ZL 2010 2 0620809.1）。

DMP9051系列多参量变送器自问世以来，得到了业内同行的赞许和用户青睐，产品被广泛应用于石油、化工、电力、冶金、造船、医药、纺织、造纸、环保以及科研单位部分产品已远销国外。公司凭借精湛的研发技术、可靠的产品质量、诚信的合作理念、优质的专业服务，赢得了客户的信赖，并成为持久的合作伙伴。

DMP9051系列多参量变送器主要功能：集差压变送器、温度变送器、压力变送器、流量积算仪于一体的新型变送器，可显示工作压力、温度、瞬时、累积流量。并可对气体、蒸汽进行自动温度压力补偿、实现了现场直接显示标况流量、质量流量的功能，在外接24V电源的情况下，可以提供电流、频率、485远传输出。并可以使用一个电池工作2-3年，可以与差压类节流件(V锥、孔板、弯管、喷嘴、文丘里、阿牛巴、威力巴、毕托巴、楔形)等所以差压节流装置直接配用。

科技性的突破—DMP9051多参量变送器 四表合一

DMP9051多参量变送器=差压变送器+压力变送器+温度变送器+智能积算仪+无源内置锂电

超宽量程比高达1:400

精度 0.05 0.1 0.2 0.5

微功耗电池供电可使用2-3年

微差压可以测量10Pa-6000Pa

可输出脉冲、电流(4-20mA)

485(modbu-rtu)信号

可配孔板、V锥、楔形、巴类

等所有差压类节流装置