

# 压差变送器差压变送器

产品名称	压差变送器差压变送器
公司名称	靖江安泉智能科技有限公司
价格	1500.00/件
规格参数	WD3351:0-100KPa
公司地址	靖江市城南园区兴业路9号
联系电话	0523-89111108 18012099535

## 产品详情

WDP3351系列电容式变送器安泉公司引进国外先进的制造技术和设备，并吸取了其它同类产品的先进工艺研制而成。变送器的电子器件和关键零部件高质量产品，保证了整机的性能优异，并以最优惠的价格供应客户。

### 产品用途

用于各种气体、液体的压差测量，适用于石油、化工、水文等的管道路堤差压、水位差的测量。

技术资料输出信号：4~20mADC。智能型4~20mA输出回路叠加HART协议供电电源：供电电源为12~45VDC，带LCD数字显示器为15~45VDC，工作电源为24VDC。负载：与供电电源有关，在某一电源电压时带负载能力，负载阻抗R与电源电压V关系式为  $R \leq 50(V-12)$  指示器：现场输出指示有电流表，线性指示0~100%和平方根指示0~10%；3位LCD液晶显示器，字高13mm，输出按百分数显示或测量值显示。防爆：本公司生产两种防爆类别变送器，由guojiaji仪表防爆安全监督检查站(NEPSI)-上海工业自动化仪表研究所鉴定认可：a. 隔爆型 d BT4 b. 本质安全型 ia CT6量程和零位：外部连续可调。正负迁移：差压变送器：最大正迁移量为500%，最大负迁移量为600%；压力变送器：最大正迁移量为500%，最大负迁移量不大于大气压；juedui压力：只可正迁移，最大正迁移为500%；环境温度范围：一般变送器-25~+70；带现场显示器-15~+70；贮藏温度：-40~+100 过载压力：不超过规定压力的1.15倍，变送器不会损坏；容积变化量：小于0.16cm<sup>3</sup>阻尼时间：在0.2~1.67秒内连续可调，微、低差压和法兰变送器，阻尼时间较大；启动时间：2秒，不需要预热；防护等级：IP65