

电厂用SP1151GPDP系列差压压力变送器

产品名称	电厂用SP1151GPDP系列差压压力变送器
公司名称	河南新瑞普测控技术有限公司
价格	.10/台
规格参数	品牌:新瑞普 型号: SP1151GP/DP系列电容式 量程:0--42MPa
公司地址	郑州市高新区莲花街316号
联系电话	0136-63857969 13663857969

产品详情

sp1151gp/dp系列电容式差压/压力变送器采用当今最成熟的电容传感器制造技术，再通过高可靠及高稳定性的电子电路，将被测介质的压力信号转换成4-20madc二线制工业标准电信号输出。精湛的封装技术和完善的装配工艺确保了该产品的优异质量和最佳性能。详细介绍sp 1151系列差压/压力变送器包括差压、表压、绝压、负压(真空)、法兰液位及远传法兰等多个品种近百种规格。其选件、信号制式、安装方式与世界其它著名公司的产品完全一致。此外，该产品还具有体积小、重量轻、外形美观、价格低廉等特点，是您在进行压力、差压、流量和液位测量时的最佳选择。

sp1151系列差压/压力变送器可广泛地应用于石油、化工、钢铁、电力、食品、造纸、纺织、医药、轻工、环保等工业领域，实现对各种介质的差压、压力、流量、液位等物理量的测量和控制，适用于各种腐蚀性介质环境及恶劣、危险场所，能够最大限度地满足客户的需要。

sp 1151系列差压/压力变送器分普通型、隔爆型和本质安全型三种型式，可以应用于各种危险和非危险场所，用户可以根据现场实际要求进行选择。

特点：

- 1 全系列统一结构设计、互换性强
- 2 接触介质的膜片材料任意可选
- 3 零点、量程外部连续可调
- 4 体积小(仅169mm高)
- 5 重量轻(仅重2.9kg)

6 单向过载保护持性好

7 指针或数字式现场指示表

8 本质安全防爆或隔爆(选择项)

9 高精度、高稳定性、高可靠性

应用范围：

1 工业过程压力差压检测与控制

2 流量调节与控制系统

3 液压气动控制系统

4 液位测量与控制系统

5 烟尘治理及污水处理

6 供暖与供水系统

7 空分设备及热电机组

8 炉膛及风道压力控制