

# 3051差压变送器 罗斯蒙特差压变送器说明书

产品名称	3051差压变送器 罗斯蒙特差压变送器说明书
公司名称	天津润达中科仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:润达 型号:3051 产地:天津
公司地址	天津市西青区华鼎智地
联系电话	15922247994

## 产品详情

### 罗斯蒙特 3051 压力变送器

经实践检验的压力测量行业\*

- 一\*性能，参考精度高达 0.065%
- 量程比能力达 100:1
- 共面 平台支持集成压力、流量和液位方案
- 整个 HART 产品系列通过了 IEC 61508 SIL2 级安全认证，可在遵从法规的同时简化您的工作
- 超过 20 年的向后兼容性使您在投资\*新特性的同时不会增加工厂的复杂性
- 全球装机量超过 7 百万台

标准产品表示\*普通的选项。为了实现快速交货，建议选择带星号的选项（ ）。对于扩展选项，交付周期需要另行商定。

型号	变送器类型	
3051D	共平面压力变送器	
测量类型		
标准		

P	差压		
G	表压		
压力范围			
	3051DP	3051DG	
标准			
1	-6.216 kPa 至 6.216 kPa ( - 25 至 25 inH2O )	-6.216 kPa 至 6.216 kPa	
2	-62.1603 kPa 至 62.1603 kPa ( - 250 至 250 inH2O )	-62.1603 kPa 至 62.1603 kPa	
3	-248.641 kPa 至 248.641 kPa ( - 1000 至 1000 inH2O )	-97.7159 kPa 至 248.641 kPa ( - 393 至 1000 inH2O )	
4	-2068.431 kPa 至 2068.431 kPa ( - 300 至 300 psi )	-97.9057 kPa 至 2068.431 kPa ( - 14.2 至 300 psi )	
5	-13789.54 kPa 至 13789.54 kPa ( - 2000 至 2000 psi )	-97.9057 kPa 至 13789.54 kPa ( - 14.2 至 2000 psi )	
变送器输出			
标准			
A(1)	4 – 20 mA , 采用基于HART 协议的数字信号		
结构材料			
	工艺法兰类型	法兰材料	排放 / 排气阀
标准			
2	共平面式	316 不锈钢	316 不锈钢
3(2)	共平面式	铸铁 C-276	合金 C-276
6	304 不锈钢	316 不锈钢	
7(2)	316 不锈钢	合金 C-276	
0	备选工艺连接		