

# 广州专业差压变送器

产品名称	广州专业差压变送器
公司名称	广州蓝宇仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:LY 型号:3351DP远传法兰式
公司地址	广州市番禺区市莲路傍江东33号
联系电话	020-80548355 18620029309

## 产品详情

### 广州专业差压变送器

一、广州专业差压变送器概述 1151/3351dp远传法兰式差压变送器，远传差压/液位变送器用于防止管道中的介质直接进入变送器里，感压膜片与变送器之间靠注满流体的毛细管连接起来。它用于测量液体、气体或蒸汽的液位、流量和压力，然后将其转变成4 ~ 20ma dc信号输出。 1151/3351dp差压变送器带上远传密封装置后，就成为1151/3351dp远传差压变送器，它具有1151/3351dp差压变送器的各种特点，可以用来进行压力、差压、液位的测量。它可与hart手操器相互通讯，通过它进行设定，监控。

1151/3351dp远传法兰式差压/液位变送器适用于下述几种测控情况： 高温下粘稠介质

易结晶的介质 带有固体颗粒或悬浮物的沉淀性介质

强腐蚀或剧毒性介质，可消除导压管泄漏污染周围环境现象的发生；可免去采用隔离液时，因测量信号的不稳定，需要经常 补充隔离液的繁琐工作。

连续精确测量界面和密度，远传装置可避免不同瞬间介质的交混，从而使测量结果真实地反映过程变化的实际情况。

卫生清洁要求很高的场合，如食品、饮料和医药工业生产中，不仅要求变送器接触介质部位符合卫生标准，并且应便于冲洗，以防止不同批量介质的交叉污染。 二、广州专业差压变送器产品特点

逐台进行模拟“在线运行”考核，保证变送器在极限环境温度、介质温度和工作压力（包括正压或真空）下，稳定而可靠地工作。

采用“动态型面”远传膜片结构，超载后膜片不会受损；长期工作后精度不会发生变化。

选用全熔焊和刚性密封结构的灌装系统，根除了漏油现象的发生。

设计新颖的毛细管结合部件，使毛细管得到可靠的保护，在现场使用不易折断。

品种、形式和尺寸多样的远传装置，以及丰富的灌装液种类，可以满足各种不同场合的测量需要。 可提供各种特殊需要产品，包括高温、高真空、快响应和不等长毛细管（差值 4.5米）远传差压变送器。 1151/3351dp远传差压/液位变送器远传装置形式有四种：

1、扁平式远传装置； 2、螺纹安装式远传装置； 3、法兰安装式远传装置； 4、插入筒式远传装置。

三、广州专业差压变送器选型方式

1151/3351dp

远传法兰式差压/液位变送器

代码

量程范围kpa

3

0-1.3 ~ 7.5

4

0-6.2 ~ 37.4

5

0-31.1 ~ 186.8

6

0-117 ~ 690

7

0-345 ~ 2068

8

0-117kpa ~ 1mpa

9

0-0.4 ~ 2.5mpa

0

0-1.6 ~ 10mpa

代码

输出

e

4-20madc

s	智能式	
代号	法兰材料	法兰材料
22	316sst	316sst
代号	附加功能	
s1	一个远传装置	
s2	二个远传装置	
	代码	选项
	m1	0-100%线性指示表
	m3	3位半lcd显示表
	m4	智能表显示
	b1	管装弯支架
	b2	板装弯支架

					b3	管装平支架
					d	隔爆型d bt4
					i	???ia?ct6