

远传压力表 蓝德、上仪 远传压力表

产品名称	远传压力表 蓝德、上仪 远传压力表
公司名称	潍坊蓝德机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓝德、上仪 型号:YAY-150 类型:远传压力表
公司地址	潍坊市奎文区北王国际电器数码港D6-5号
联系电话	2908716 13573601468

产品详情

品牌	蓝德、上仪	型号	YAY-150
类型	远传压力表	测量范围	0 ~ 0.1—0 ~ 10 (kPa)
精度等级	1.5	联接型式	螺纹，法兰。
公称直径	150 (mm)	环境温度	-40 ~ 70 ()

用途说明：电阻远传压力表适用于测量对铜及铜合金不起腐蚀作用的液体、蒸汽和气体等介质的压力。因为在仪表内部设置滑线电阻式发送器，故可把被测值以电量值传至远离测量点的二次仪表上，以实现集中检测和远距离控制。此外，本仪表并能就地指示压力，以便于现场工艺检查。

适用范围：测量管道中的气体压力数值，并通过滑线电阻及电子放大器

将压力转换成标准电信号，实现远程控制和集中控制。yay-150，可配套供应二次仪表：ytz-150b为二线制。

测量范围 (mpa) : 0 ~ 0.1—0 ~ 10

精度 : 1.5

环境温度 () : -40 ~ 70

1) 型号 : yay-150

电气参数 : 供电电源220v ac ; 输出信号 : 起始电阻3 ~ 20 , 满度电阻340 ~ 400

2) 型号 : ytz-150a

电气参数 : 供电电源220v ac ; 输出信号0 ~ 10ma dc

3) 型号：ytz-150b

电气参数：供电电源24vdc；输出信号4 ~ 20ma dc

结构原理：本仪表由一个弹簧管压力表和一个滑线电阻式发送器等组成。仪表机械部分的作用原理与一般弹簧管压力表相同。由于电阻发送器系设在齿轮传动机构上，因此当齿轮传动机构中的扇形齿轮轴产生偏转时，电阻发送器的转臂（电刷）也相应地得以偏转，由于电刷在电阻器上滑行，使得被测压力值的变化变换为电阻值的变化，而传至二次仪表上，指示出一相应的读数值。同时，一次仪表也指示相应的压力值。