

汽车液压气动系统用DYP46D5G压力变送器

产品名称	汽车液压气动系统用DYP46D5G压力变送器
公司名称	河南新瑞普测控技术有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:新瑞普 型号: DYP46D5G 量程:0---60MPA
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

dyp46d5g压力变送器特别适用于石油、化工、冶金、电力、轻工、建材等行业对气体、液体和蒸汽的压力进行远程检测以及测量控制设备配套使用。

一、dyp4000系列精小型压力变送器主要特点

dyp4000系列精小型压力变送器系选用著名美国novasensour公司高精度、高稳定性扩散硅压力传感器组件，通过高稳定性的放大电路及精密温度补偿，将被测介质的绝压或表压转换成(4~20)madc、0~10madc或0~5vdc等标准电信号。高质量的传感器、精湛的封装技术以及完善的装配工艺确保了该产品的优异质量和最佳性能。本产品有多种接口形式和多种引线方式，能够最大限度地满足客户的需要，特别适用于与多种测量控制设备配套使用。dyp4000系列压力变送器分普通型和本质安全防爆型两种型式，防爆型产品能广泛用于工业现场中的各种恶劣及危险场所。

二、dyp4000系列精小型压力变送器技术参数

主要技术指标

- 1、量程范围：0~0.5mpa至0~60mpa。
- 2、输出信号：4~20madc(两线制)或0-20madc(三线制)或用户指定标准信号输出
- 3、精度：0.5级测量精度，0.2测量精度可选
- 4、工作电压：4~36vdc(两线制、三线制)；标准24vdc±5%，纹波小于1%。
- 5、负载电阻：<600
- 6、环境温度：(-10~80)；相对湿度：95%。

7、介质温度：(-20 ~ 80) 。

8、贮存温度：-40 ~ 125 。

9、零点调节：输出量程的 $\pm 20\%$ 。

10、量程调节：输出量程的 $\pm 20\%$ 。

11、抗过压：满量程的1.5倍。

结构特性

1、外壳材料：不锈钢(1cr18ni9ti)

2、引线方式：电缆引线、航空插头、赫斯曼接头（默认为赫斯曼接头）

3、重量：约0.3kg

4、过程接口：m20 × 1.5（或按用户要求定做）