

EJA系列压力变送器价格、专卖、供应、批发

产品名称	EJA系列压力变送器价格、专卖、供应、批发
公司名称	青州润博自动化科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊青州国际工业材料城A3-013
联系电话	0536-3207888 18678068969

产品详情

DPharp EJA差压压力变送器 (Differential Pressure/Pressure high accuracy resonant sensor pressure transmitter) 是由日本横河电机株式会社于94年最新开发的高性能智能式差压、压力变送器，采用了世界上最先进的单晶硅谐振式传感器技术，自投放市场以来，以其优良的性能受到客户好评。在DPharp EJA变送器基础上实现了以下设计目标：

- 1、除保证高精度外，还实现了静压、温度等环境影响极小的高性能。
- 2、可长期连续使用的高可靠性。
- 3、小型、轻量，使其有受安装场所的限制，可自由安装。
- 4、采用了微型计算机技术，具有完整的自诊断功能和通讯功能。

5、开发时重视零点的稳定性，提高了维护效率。EJA特点 世界首创—单晶硅谐振传感器
采用微电子机械加工高新技术 (MEMS) 传感器直接输出频率信号，简化与数字系统的接口
高精度，一般为 $\pm 0.075\%$ 高稳定性和可靠性 连续十万次过压试验后影响量 0.03%/16MPa
连续工作五年不需要调校零点 BRAIN/HART/FF现场总线三种通讯协议供选择
完善的自诊断及远程设定通讯功能 可无需三阀组而直接安装使用
基本品的接液膜片材质为：哈氏合金C-276 (小型标准为3.9kg) 外部零点/量程调校