## FP-261 软管膜腔型压力变送器



## 产品描述

FP-261 <u>软管膜腔型压力变送器</u>,主要用于要求小体积安装,精确数据的测量的各种膜腔压力测量。该产品采用特殊材料及合金弹性膜片,降低了温漂,提高了测量精度。性能指标达到了世界同类产品。零点满度可调节、放大信号直接输入 PLC。(http://www.fx-sensor.com 010-51295202) 应用领域

化纤纺丝设备

聚酯设备

名种高温流体的压力测量和控制

## 特点

性价比高

不锈钢封装

安装方便

零点满度可调节

80%内部校准

良好的稳定性和重复性

## 技术规格

量程: 0…6MPa ~ 0…100MPa

综合精度: ±0.5%FS; ±1%FS(http://www.fx-sensor.com 010-51295202)

输出信号: 0~5V; 0~10V; 4-20mA; 2mV/V; 3.33mV/V

供电电压: 24 (12~36V) DC; 10 (6~12V) DC

过程连接: 1/2"-20UNF, M14×1.5, M18×1.5(客户定义)

电气连接:5芯,6芯