

P30 P31 E+H 压力变送器 瑞普三元

产品名称	P30 P31 E+H 压力变送器 瑞普三元
公司名称	陕西希科仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	输出方式:4-20MA 精度:0.5% 过程连接:M20*1.5
公司地址	陕西省西安市高新区唐延南路十一号逸翠园i都会3幢11923室（注册地址）
联系电话	18191560332

产品详情

技术特点：

典型应用：

详细参数：

PMP131型压力变送器专为应用在工业
设计制
造。本系列产品采用德国E+H公司**
由高精度硅传感器和高集成化的电子
，测量精度高，安装调整方便，坚固
斯仪表有限公司与德国E+H公司合作
适用于工业领域的气体、液体和蒸汽

不锈钢壳体，防护等级IP65和IP68

—内置隔离膜片型

—平镶隔离膜片型

工作原理 PMP131系列产品的压力传感器是一种在硅基片上真空沉积半导体而制成的标准硅电阻应变电桥。它与波纹片，在应变电桥与不锈钢波纹片之间充有中介液—硅油。当压力P作用在波纹片上并通过中介液传给应变电桥，电桥输出与压力P成正比的电压信号。然后，通过信号放大、转换电路转换成4—20 mA标准信号输出

技术特点

二线制输出 4—20mA标准型

二线制输出 4—20mA本安型

压力范围校准符合DN16128

装有扩散硅压力传感器:机械结构无松动,长期稳定性好,重复性高

过载压力为测量满度压力的4倍：

不锈钢膜片和过程连接件