

大量程压力传感器

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 大量程压力传感器 |
| 公司名称 | 东莞市百赛仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:presice 型号:PMI009 |
| 公司地址 | 东莞松山湖高新技术产业开发区松科苑18号楼409室 |
| 联系电话 | 0769-22891597 |

产品详情

产品特点

- 1.高精度：零度误差控制在 $\pm 1\%$ span之内
- 2.稳定性：长期稳定性年控制在 $\pm 0.25\%$ span年
- 3.精准：测量精准度控制在 $\pm 1\%$ span之内
- 4.能承受高达 5 倍以上的额定压力过载，高达10⁷ 次以上耐受能力
- 5.敏感元件为不锈钢、无焊接、无密封圈设计，压力稳定性强
- 6.具有固定误差在宽温区范围内（-40-125）精度修正
- 7.高抗电磁干扰性能

部分参数

输出信号：0.5 ~ 4.5v ， 0 ~ 5v ， 1 ~ 5v ， 0 ~ 10v ； 4 ~ 20ma

电源电压：12-30v

工作温度：-40 ~ 125

应用范围

压铸设备，金属轧机，注塑设备，工程机械，防过载工程控制，液压设备，各种液压式压力机等

品质保证

提供样测试试用（可测试1-3个月）

质保三年；终身维护

订货联系

百赛压力传感器，融合了当代最先进的压力传感器技术，各核心部件均基于国际上最先进的技术平台。具有大量程，高过载，宽温区等特点，相对国外同类产品，具有绝对的价格和服务优势。