

## 螺纹温度传感器 PT100 PT1000

产品名称	螺纹温度传感器 PT100 PT1000
公司名称	无锡斯洛森测控技术发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡崇安区江海东路588号21栋604室
联系电话	0510-66810836 15852523519

### 产品详情

压缩机 仿进口螺纹温度传感器 PT100 PT1000 热电阻 温度传感器热电阻，灵敏度高，稳定性强，互换性以及准确性都比较好，但是需要电源激励，不能够瞬时测量温度的变化。工业用热电阻一般采用PT500,Pt100，Pt10，Cu50，Cu100，铂热电阻的测温的范围一般为零下200-450摄氏度，常用于电力、化工、注塑、包装、食品、孵化器、烤箱上面的测温。热电阻与热电偶区别：  
热电阻是电阻随温度变化的元件，而热电偶是热电势（电压）随温度变化的元件。一般热电阻用在低温，热电偶用在高温。相对来说热电阻精度误差会小点，价格稍微高一点。并且引线可以不用补偿导线；而热电偶必须用热电偶补偿线