

高压电机用铂热电阻传感器

产品名称	高压电机用铂热电阻传感器
公司名称	深圳市立感科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长金路26号B栋503（注册地址）
联系电话	13410882508

产品详情

高压电机用铂热电阻传感器

概述 PT100铂热电阻作为测量温度用的传感器，通常和显示仪表、记录仪表及控制装置配套使用，测量范围-50 ~200 。主要用于各类高压电机、大型发电机等高压设备的温度测量。

特点 采用德国进口薄膜铂热电阻元件，产品质量达到IEC751国际标准。耐振动、可靠性高，同时具有精确灵敏、稳定性好、产品寿命长和安装方便等优点。具有多层复合绝缘防护，传感器引线外部采用双层绝缘硅橡胶导线，有很好的电气绝缘性能。

工作原理 PT100铂电阻温度传感器是利用金属铂在温度变化时自身电阻值也随之改变的特性来测量温度的，显示仪表将会指示出铂电阻的电阻值所对应的温度值。当被测介质中存在温度梯度时，所测得的温度是感温元件所在范围内介质层中的平均温度。

订货 订货时，请详细说明产品型号、测温端尺寸、铂热电阻分度号、引线长度。特殊要求供需双方商定。

详细可致电134 - 1088 - 2508