

矿用温度传感器GWP200防爆电机热度传感器本安型测温仪

产品名称	矿用温度传感器GWP200防爆电机热度传感器本安型测温仪
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	99.00/台
规格参数	型号:GWP200 感温元件:PT100铂热电阻 测温范围:-50~200
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

产品详情

磁吸式温度传感器，采用高强度磁性材料精密制作而成，能够非常方便的吸附在铁制品材料表面，测量物体表面的温度。对于机械、箱体、管道等物体表面不能打孔、无法粘贴、禁止改变形状、不易安装的环境或者场合，尤其适合使用磁吸附温度传感器。

产品说明

磁吸式温度传感器将磁性很强的磁石与各种类型的温度传感器结合封装在一起，形成一个圆柱状的有磁性吸附力的温度传感器。磁性温度传感器广泛用于测量铁质金属内部或表面的温度，通过磁性吸附在金属表面，一方面非常方便安装固定，另一方面不需打孔固定，对被测物表面不会产生破坏，保护被测物体的完好性。

应用领域

典型应用：如井下水泵电机表面的温度；生产线上快速测检测加工件的温度；便携式测量户外物体表面温度；大型水泵电机轴承、轴瓦外表面的温度；输送管道外表面温度等。

产品特点

一方面非常方便安装固定，另一方面不需打孔固定，对被测物表面不会产生破坏，保护被测物体的完好性。

技术参数

型号 GWP200

感温元件 PT100铂热电阻

测温范围 -50~200

测温精度 $\pm (0.15+0.002|t|)$

防爆标志 Ex d [ib] I Mb

结构形式 矿用本安型

重量 约150g

安装方式 磁吸式+螺丝固定