

矿用温度传感器 井下轴承水泵电机测温用温度传感器GWP200

产品名称	矿用温度传感器 井下轴承水泵电机测温用温度传感器GWP200
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	335.00/台
规格参数	型号:GWP200 测量范围:-50~200 测量精度:±0.5%F.S.
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

矿用温度传感器、井下轴承水泵电机测温用温度传感器GWP200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。

济宁华瑞自动化技术有限公司生产的温度传感器采用表面磁吸式，可直接吸附在被测部位的表面，安装灵活，产品自身且带有螺丝孔，对于有些不便于吸附的设备表面则可采用螺丝来固定，从而达到测温的目的。

矿用温度传感器、井下轴承水泵电机测温用温度传感器GWP200利用探头的磁性吸附在铁质品材料的表面，性能稳定、体积小、重量轻、安装方便，也不需打孔固定，对被测物表面不会产生破坏，保护被测物体的完好性。可应用于煤矿井下，检测电机、减速器表面温度，及其它机械、电气设备、井下水泵电机表面、大型水泵电机轴承、轴瓦外表面的温度以及输送管道外表面温度等。

矿用温度传感器GWP200的核心元件为Pt100铂热电阻。当温度为0℃时，Pt100阻值为100Ω；当温度为100℃时，Pt100阻值为138.5Ω，测量范围为-50~200℃，测量精度在±0.5%F.S.。

济宁华瑞自动化技术有限公司主要生产矿用超声波流量计YHL500，矿用液位计GUC8 GUY10，矿用温度传感器GWP200，矿用温度巡检装置ZCW8-Z，矿用雷达料位计GUL30 GUL60 GUL70等一系列矿用产品，我公司致力于矿用产品11年，竭诚为广大客户提供质量可靠、价格合理的产品和及时有效的服务。

