

井下轴承测温矿用温度传感器GWP200

产品名称	井下轴承测温矿用温度传感器GWP200
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	445.00/台
规格参数	型号:GWP200 测量范围:-20~200 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

井下轴承测温矿用温度传感器GWP200，是利用PT100测温传感器检测实时温度,同步输出与温度值成线性比例变化的恒定电流。pt100温度传感器是铂热电阻，它的阻值会随着温度的变化而改变。在许多工业过程中，需要对温度参数进行一定程度的测量和控制，这就需要使用Pt100温度传感器。这种温度传感器具有很强的适应性和适用性，可以更准确地测量工业生产过程中的温度，便于进一步操作。可以看到的是，pt100温度传感器市场凭借自身良好的性能处于持续发展的状态。

Pt100温度传感器是一种比较先进的全数字仪表，能够有效监测使用过程中的温度变化，因此广泛应用于环境监测系统、电力系统、工业自动化快速发展等领域，极大地帮助了操作人员的日常工作。此传感器具有体积小、灵敏度高、可靠性高等特点、能实时检测设备温度。

产品型号	GWP200	防爆形式	本安型
测量范围	-20~200	防爆标志	Ex ib I Mb
测量精度	± 0.5%F.S.	外形尺寸	34*15*15

济宁华瑞自动化技术有限公司是一家集研发，生产，制造，销售为一体的综合性公司，产品主要有矿用超声波流量计 YHL500 矿用超声波液位计 GUC8 矿用温度传感器 GWP200 矿用投入式液位计 GUY10，矿用雷达料位计 GUL30 GUL60 GUL70。我公司生产的产品原材料选用环保材料，产品出厂采用全检，保证产品质量。

