

# 矿用测温仪磁吸式温度传感器井下设备高温监测PT100热电阻

产品名称	矿用测温仪磁吸式温度传感器井下设备高温监测PT100热电阻
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	112.00/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

济宁华瑞自动化技术有限公司为您推荐一款高性价比的矿用测温仪磁吸式温度传感器 GWP200。此款温度传感器采用PT100铂热电阻感温元件，可广泛应用于井下设备的高温监测，有效保障生产安全。

- 高精度温度测量：**GWP200采用PT100铂热电阻感温元件，具有高灵敏度和高稳定性，能够精确测量环境温度变化，测温范围为-50~200。即使在极端环境下，也能提供可靠的温度监测。
- 磁吸式设计：**GWP200采用磁性吸盘固定，方便快捷。用户只需将测温仪粘附在需要测温的设备上，即可实时监测温度变化，无需复杂的安装过程，方便实用。
- 高性价比：**GWP200温度传感器性价比极高。在保证性能和质量的前提下，能够满足客户的需求，并节约成本，提高经济效益。
- 多功能应用：**GWP200适用于矿山等特殊环境下的温度监测，广泛应用于煤矿、油田和化工等行业。其可靠性和耐用性保证了设备在恶劣条件下的长期使用。

综上所述，GWP200矿用温度传感器是您理想的井下设备温度监测选择。不仅具有高精度的温度测量能力，磁吸式设计也使其安装使用更加便捷。它的高性价比和多功能应用使其成为矿山等特殊环境下温度监测的理想之选。购买GWP200，您将得到一款可靠、准确、方便的测温仪器。