

# 矿用温度传感器

## 高精度可定制磁吸式不锈钢材质本安型PT100温度探头

产品名称	矿用温度传感器 高精度可定制磁吸式不锈钢材质本安型PT100温度探头
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 高精度可定制磁吸式不锈钢材质本安型PT100温度探头广泛应用于矿山生产及安全监测系统中。在矿山生产中,煤矿、金属矿山、盐矿、石灰石矿山等的矿山车间、巷道、主要生产设备及配套设施均需要温度监测。同时,矿区的地质矿体结构复杂,地质条件恶劣,矿井内外温度差异大,温度波动大,需要采用高精度、高可靠性的矿用温度传感器进行实时监测。矿用温度传感器可以配合其他监测设备,如煤矿通风系统温度监测系统、矿山水文地质监测系统、矿山安全监测系统等进行联动监测。通过对矿井内外的温度进行实时监测,可以发现温度异常情况,及时采取措施避免发生矿井火灾、地质灾害等事故。

我公司所生产的GWP200 PT100矿用温度传感器测温传感器磁吸附式,安装灵活方便,接触式测温,无温度损耗,测量更jingque,体积小,重量轻,自带专用镀银引线。产品可测温度在-100~200 ,且产品为防爆本安型,测量精度在± 0.5%F.S.,且产品外形尺寸为32\*15\*15,产品自带10米专用镀银引线。

矿用温度传感器还可以应用于矿山生产设备的温度监测,如钻机、掘进机、输送机、矿山提升机、矿井风机、往复式压缩机、斜板输送机等。通过实时监测温度,可以避免设备过热或温度过低而导致设备损坏,提高设备的运行效率和设备寿命。

矿用温度传感器在矿山生产和安全监测中具有重要的应用价值,可以提高矿山生产和安全管理的效率和水平。矿用温度传感器是矿山安全监测系统中重要的一环。它能够实时监测矿井内部的温度变化,及时发现温度异常,保障矿山安全生产。在未来,随着矿山技术的不断升级,矿用温度传感器也将不断发展和完善,为矿山生产提供更加全面、jingque的数据支持。

济宁华瑞自动化技术有限公司，经过十几年的发展，目前我公司主要有GUL30、GUL60矿用本安型雷达物位传感器，GUL70矿用本安型雷达物位仪，YHL500矿用本安型超声波流量计，GUC8矿用本安型超声波液位计，GUY10矿用投入式液位传感器，GUL15矿用本安型雷达液位计，GWP200矿用本安型温度传感器及ZCW8-Z矿用隔爆兼本安型温度巡检装置等适用于多行业多用途的产品。如果您对该产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们。