

# PT100温度传感器 GWP200矿用本安型磁吸式温度探头 线长可定制

产品名称	PT100温度传感器 GWP200矿用本安型磁吸式温度探头 线长可定制
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	111.00/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

GWP200磁吸式温度探头的测温范围为-50~200，能够满足大多数工业场景的温度测量要求。无论是在高温环境下的冶金行业，还是在低温环境下的制冷行业，GWP200都能准确稳定地测量温度。磁吸式设计使得安装过程更加方便快捷，只需将探头贴附在被测物体表面，无需使用其他固定装置。而本安型设计能够保证探头在特殊环境下的安全使用，避免因温度传感器引起的火灾或爆炸。

磁吸式温度传感器探头具有独特的设计，通过磁吸装置可以方便地将传感器固定在需要测温的设备表面上。这样的设计使得安装和更换变得非常简单，不需要额外的固定装置。同时，传感器与设备表面之间的磁吸力确保了准确的温度测量，避免了测量误差。

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。

### 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