

GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器

产品名称	GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	299.00/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

尊敬的客户，感谢您对济宁华瑞自动化技术有限公司的关注与支持。在这里，我将向您介绍我们全新推出的GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器。

作为一家从事自动化技术的公司，我们深知在工业生产过程中温度的重要性以及对于高精度测温仪表的需求。因此，我们通过精心研发并经过多次实验测试，才终于成功推出了GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器。

，让我们来看一下GWP200的主要属性：

型号：GWP200

感温元件：PT100铂热电阻

测温范围：-50~200

在工业生产中，准确、稳定的温度测量是至关重要的。GWP200采用了高精度的PT100铂热电阻作为感温元件，确保了温度测量的可靠性。，它具备-50~200 的广泛测温范围，可满足各种行业的不同需求。

除了以上主要属性，GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器还具有以下特点：

磁吸式设计：传感器采用磁吸式设计，可以轻松吸附于金属表面，方便快捷，无需繁琐的安装过程。

本安型设计：GWP200具备本安型设计，适用于在有爆炸危险的场合使用，确保了使用安全性。

高精度测量：采用了先进的传感技术，GWP200能够提供高精度、稳定的温度测量结果，不仅可以准确掌握生产过程中的温度变化，还能帮助您提高生产效率。

GWP200温度传感器矿用本安型磁吸式测温探头高精度传感器的出现，不仅为行业用户提供了一种方便实用、性能优越的温度测量解决方案，还为您的工业生产过程带来了安全、高效的保障。

相信通过选择GWP200，您将获得无比准确与可靠的温度测量体验。