

GWP200矿用本安型温度传感器风机水泵齿轮箱轴承测温仪

产品名称	GWP200矿用本安型温度传感器风机水泵齿轮箱轴承测温仪
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	129.00/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

矿用本安型温度传感器——GWP200。这款传感器具有拥有多种卓越的特性和功能，将为您的矿用设备提供可靠的测温解决方案。

GWP200温度传感器的首要特点是其型号为GWP200。我们的工程师团队经过精心设计和严格测试，确保传感器在各种恶劣的矿用环境下都能稳定运行。无论是在高温、低温还是高湿度的环境中，GWP200都能准确测量温度，为您的设备提供实时监测和保护。

第二个重要特性是GWP200采用了PT100铂热电阻作为感温元件。PT100铂热电阻具有高精度、高稳定性和抗干扰能力强的特点。它能够快速响应温度变化，并且在整个测温范围内都能提供jingque的测量结果。这意味着您可以准确预测设备工作状态，及时采取措施，以避免可能的故障。

测温范围是我们考虑的第三个重要因素。GWP200温度传感器的测温范围为-50 至200 。这个宽广的范围足以覆盖常见的矿用设备工作环境，并能够满足多样化的应用需求。无论您的设备是暴露在极寒的天气中还是处于高温高压的情况下，GWP200都能稳定运行并准确测量温度。

忽略了细节可能导致错失机会，为了确保您全面了解GWP200温度传感器，下面我们列举一些其他关键细节和知识：

GWP200采用本安型设计，可在易燃易爆场所安全使用。

传感器的外壳采用高强度不锈钢材料，具有出色的抗腐蚀性和耐用性。

GWP200具有快速响应和稳定测量的特点，确保您能够及时发现温度异常并采取相应措施。

GWP200矿用本安型温度传感器是您矿用设备的zui佳选择。它不仅具备出色的性能和可靠性，还具有广泛的适用性和经济实惠的价格。我们诚挚邀请您联系我们的销售团队，了解更多关于GWP200的信息，

并让我们帮助您找到zui合适的解决方案。

济宁华瑞自动化技术有限公司将一如既往地为您提供高效和优质的产品和服务。期待与您合作！