

矿用温度传感器 井下本安型温度传感器 皮带轴承温度传感器GWP200

产品名称	矿用温度传感器 井下本安型温度传感器 皮带轴承温度传感器GWP200
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	555.00/台
规格参数	型号:GWP200 测量范围:-50~200 产地:济宁华瑞自动化技术有限公司
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

矿用温度传感器的主要作用是测量矿井内部的设备温度变化，并将这些数据传输到数据收集器中，供人们进行分析和处理。这可以帮助矿山工作人员及时发现温度异常，及时采取措施，保障矿山的安全生产。

矿用温度传感器的优点非常明显。首先，它具有高精度、高可靠性等优点，能够实时监控矿井内部设备的温度变化。其次，它具有易安装、易维护等特点。

我公司生产的GWP200矿用本安型温度传感器为磁性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。

测温元件：铂热电阻 Pt100

测温范围：-50-200

测量精度：±0.5%F.S

矿用温度传感器安装灵活方便，接触式测温，无温度损耗，测量更**，体积小，重量轻，产品可测温度在-100~200 ，且产品为防爆本安型，测量精度在 $\pm 0.5\%F.S.$ ，且产品外形尺寸为32*15*15，产品自带10米专用镀银引线。