

GMY400W矿用本安型锚杆（索）应力传感器

产品名称	GMY400W矿用本安型锚杆（索）应力传感器
公司名称	济宁市安振机械设备有限公司
价格	8800.00/套
规格参数	品牌:安振 型号:GMY400W 产地:山东
公司地址	任城区古槐街道环城北路泡宝创客大厦3楼306室
联系电话	15563749745

产品详情

GMY400W矿用本安型锚杆（索）应力传感器，主要用于煤矿巷道顶板及两帮锚杆或锚索受力监测，也可以用于岩土工程锚杆、锚索应力监测。产品采用本质安全电路，可用于井下含有瓦斯等爆炸性气体的危险场所。产品的主要特点：采用了高精度应变测量技术，具有内置电池供电、长期连续检测、很强的环境适应能力、测量应力和无线数据通讯等功能。

2)技术指标

工作电压DC 3.6V <100mA

测量量程(0~400)KN

测量误差±2.5%(F.S)

传输方式：GFSK

与上级无线设备的传输工作频率：(433 ± 3)MHz

发射场强：(-30~0)dBm/m

接收灵敏度：-80dBm/m

最大传输距离：200m(井下可视无遮挡)

外壳防护等级IP54

本厂始建于2019年，占地面积5万平方米，有固定职工45余人，其中工程技术人员15名。固定资产1500多万元。各种检测设备数十地，地处山东省济宁市，是连接中国东北地区和华北地区的交通枢纽。