

梅安森采集端产品GJC10甲烷传感器

产品名称	梅安森采集端产品GJC10甲烷传感器
公司名称	陕西康之格电气科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	梅安森:工作电压：18V.DC GJC10:工作电流：90mA 产地：重庆:环境温度：0 ~ +40
公司地址	陕西省西安市雁塔区太白南路高山流水和城四号楼
联系电话	15389259673

产品详情

GJC10甲烷传感器能用于煤矿井下或其他有甲烷气体的场所，监测环境甲烷浓度，并连续自动地将甲烷浓度值转换成标准电信号传送给关联设备，具有就地显示甲烷浓度值，超限声光报警等功能。

主要技术参数a、电气性能工作电压：18V.DC;工作电流：90mA。b、测量范围：0.00%CH₄ ~ 10.00%CH₄。c、信号输出制式.频率型：200Hz ~ 1000Hz或200Hz ~ 2000Hz（可选）电流型：（1~5）mA或（4~20）mA;智能型传输方式：半双工、RS485；传输速率：4800bps。

使用环境

a. 环境温度：0 ~ +40 ;b. 相对湿度：95%（+25）;c. 大气压力：80 kPa ~ 106kPa;d. 风速：不大于8m/s;e. 矿井环境中H₂S气体小于6 × 10⁻⁶;f. 适用场所：煤矿井下有瓦斯，煤尘爆炸危险的环境，但无显著振动和冲击、无破坏绝缘的腐蚀性气体场所。

本公司其他产品：天津华宁电子有限公司，天地（常州）自动化股份有限公司，江苏三恒科技股份有限公司，中煤科工集团重庆研究院有限公司，煤炭科学研究总院抚顺分院，重庆梅安森科技股份有限公司，153892南京双京电器集团有限公司，淮南万泰电子股份有限公司，电光防爆科技股份有限公司，温州楠江集团，抚顺比尔安全装备有限责任公司，596郑州光力科技股份有限公司，辉县市瑞祥气体检测仪器厂，等一系列矿用防爆产品专业防爆，行业标杆，值得信赖，欢迎订购73

产品行销地区：上海市、江苏省、浙江省、广东省、北京市、天津市、山东省、广西省、河北省、湖南省、陕西省、河南省、吉林省、江西省、黑龙江省、福建省、山西省、四川省、安徽省、新疆、甘肃省、青海省、贵州省、辽宁省、重庆市、内蒙古、西藏、海南省、山东省、青岛、常州、合肥、郑州、上海、天津、广州、沈阳、太原、郑州、杭州、苏州、昆明、南京、深圳、厦门、武汉、长沙、济南、烟台、大同、南宁、大连、哈尔滨、西安、兰州、银川、西宁、成都、重庆、长春、泉州等地区