

山西景区雷电预警系统 闪电定位仪 邦信智能防雷预测装置生产厂家

产品名称	山西景区雷电预警系统 闪电定位仪 邦信智能防雷预测装置生产厂家
公司名称	河南邦信防腐材料有限公司
价格	35000.00/套
规格参数	品牌:邦信 产地:河南 型号:BX-A-C3
公司地址	河南省郑州市金水区花园北路66号索克黄河建工大厦9层8905B号（注册地址）
联系电话	0371-69103257 13526613331

产品详情

河南邦信智能雷电预警系统 景区雷电预警系统

防雷监测产品介绍：

大气电场仪是直接安装在地面上对雷云电荷量（或称大气静电场场强）进行监测，在晴好天气下大气静电场场强为 $\pm 500\text{V/m}$ ，但当暴风雨来临时，大气静电场场强会激增至 $\pm 15\text{kV}$ 以上。大气电场仪就是通过对电场极性变化的探测和分析，以及对一场雷暴过程的不同阶段所发生的电场变化设以门限数值，包括两个特殊门限：在平原或低海拔地区为 $6\text{ kV/m} \pm 1\text{ kV/m}$ ；在中海拔的山区（海拔 $1,000 \sim 2,000\text{ m}$ ）为 $10\text{ kV/m} \pm 2\text{ kV/m}$ ，就能够实现对暴风雨来临和雷击可能性的预警，具有相当高的安全性和准确性。

性能参数：

探测半径 15公里

电场范围 $-50\text{kv/m} \sim +50\text{kv/m}$

我公司主要经营阴极保护材料，防雷接地系列，升降杆

模拟输出 $-10\text{v} \sim +10\text{v}$

电场分辨率 $<5\text{V/m}$

灵敏度 $<50\text{V/m}$

响应时间 1秒

输出波特率 可调，初始9600波特率

通信方式 有线RS485、无线GPRS

信号接口 DB9芯232、485接口

工作环境 温度：-20 ~70

电气参数

电机转数 600rpm

电源提供 $\pm 12v$

电力消耗 <4W

设备外形参数

外形 320*320*1300mm

重量 探头2.5kg 整机带安装架20kg

河南邦信防腐材料有限公司有工程技术人员和施工人员，具有安全生产许可证、防水防腐保温工程贰级资质、特种工程（特种防雷）资质,为客户提供轨道交通防雷设计、产品安装、检测维护及技术咨询服务。

联系：张经理