

供应USRegal美国进口品牌全要素气象监测器

产品名称	供应USRegal美国进口品牌全要素气象监测器
公司名称	上海勋光电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:USRegal 型号:USRegal Sentry RWS 9000 数字接口:RS232 /RS422/RS485 (半双工) /RJ45(可选), 0, 2, 4 ~ 20mA模拟电流、继电
公司地址	上海市徐汇区桂平路481号15幢5B1、5B2、5C1室
联系电话	13601892131 13601892131

产品详情

及时掌握道路天气状况，根据不断变化的气象状况，采取必要的交通安全措施，对高速公路的运营管理非常重要。USRegal Sentry RWS 9000全要素气象站能提供及时、准确、全面的道路气象状况，为运营管理人员采取正确的交通措施提供可靠的信息。

USRegal Sentry RWS 9000全要素气象站包括能见度检测器、路面状况检测器、温湿度一体检测器、风速风向一体检测器、雨量检测器、数据处理器，提供如下气象监测状况：道路能见度、空气温度、空气湿度、降水量、降水类型、风速、风向和路面温度、地下温度、结冰温度、干燥、潮湿、湿泞、溶雪剂含量、结冰、雪、水膜厚度等路面状况信息。

USRegal Sentry RWS 9000全要素气象站的数据处理器采集各检测器的数据，并进行数据处理、分析、存储、显示和上传。基于嵌入式技术的数据处理器能存储72小时以上的气象信息，并对整个气象站的状态进行监视，出现故障时实时报警。数据处理器可提供至少两个外接通信接口，一个用于向监控中心传输，另一个用于本地维护和调试。气象站配有过电压和大电流保护装置，对电源和数据线路都有防雷保护，能适用于各种恶劣的野外环境。

气象检测器上传天气现象编码按世界气象组织（WMO）有关自动气象站SYNOP天气代码表示。

气象检测器支持远程站点信息设置和更改，可以通过控制命令查询和修改观测站的基本信息，如区站号、观测时间、纬度、经度、观测场海拔高度等信息。