

农田小气候监测站 农田小气候站特点

产品名称	农田小气候监测站 农田小气候站特点
公司名称	北京天星智联科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区彩和坊路8号6层607B
联系电话	16619884466

产品详情

农田小气候监测站 农田小气候站特点产品介绍

TS WAS3000智能农业气象监测站是天星智联自主研发、生产的新一代农业生产环境观测设备。主要适用于农田、果园、草场、牧场、农业科研等农业生产活动相关的环境监测。该系列产品采用一体化结构设计，安装简单，故障率低。可集成大气温度、湿度、气压、雨量、风速、风向、光照强度、辐射、土壤温湿度、土壤PH、土壤电导率、CO₂、CO、O₂、SO₂等参数。用户可根据农业需求环境进行参数选配集成。可为农业科研、农业生产、畜牧业等提供良好的支持。

农田小气候监测站 农田小气候站特点产品优势

采用多种传感器集成一体化设计（无需机箱）

集成一体化电池和太阳能板（无需外部供电）

工业级接口RS485

数据后台服务（云服务）

安装简单方便，非专业人士亦可完成操作

可采用无线通讯方式传输数据（GPRS/WIFI），可以单独使用，也可以多站组网使用

数据通过中心站软件统一收集、处理、分析

农田小气候监测站 农田小气候站特点系统指标

系统功耗：0.2W

输出电压：9V ~ 40V

可靠性：平均故障间隔时间（MTBF），设计值8500h

工作条件：-40 ~ +85

贮存条件：-50 ~ +85

供电方式：太阳能供电和220V市电可切换

传输方式：RS485或无线GPRS等