

TWS-4B 光伏 太阳能电站环境监测仪

产品名称	TWS-4B 光伏 太阳能电站环境监测仪
公司名称	东莞绿光新能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:绿光 型号:TWS-4B 应用范围:光伏电站的选址、运维管理、考核、评估、故障预警、太阳能电站气象环境的科学研究领域。
公司地址	东莞市万江街道金泰社区金曲路中创汇智能制造产业园二期5栋
联系电话	0769-23158160 13926835552

产品详情

TWS-4B 光伏环境监测仪是一款便于安装，使用方便，测量精度高，集成多项气象要素的高可靠性和高精度观测系统。可采集温度、湿度、风向、风速、太阳辐射、雨量、气压、光照度、土壤温度、土壤湿度、露点和雪深等32项参数（参数根据客户要求可选），该系统分有线站和无线站两种形式，防雨防晒，整机防护等级IP66, 配合软件更可以实现网络远程数据传输和网络实时光伏电站气象状况监测，适用于各种生态监测、高路公路，光伏发电站现场监测等领域。

用于太阳能发电站的实时监测,对研究太阳能发电质量,效率,故障诊断数据管理,提供数据保障

1. 《气象仪器及观测方法指南》世界气象组织（WMO）仪器和观测方法委员会（CIMO）2. 《QX/T 61-2007地面气象观测规范》中国气象局3. 《QX/T-2000 自动气象站行业标准》4. 《QX/T74-2007风电场气象观测及资料审核、订正技术规范》标准5. 《光伏并网电站太阳能资源评估规范》（征求意见稿）1. 外观及性能:体积小，重量轻，测量精度高，稳定性可靠，整机防护等级IP662、光伏电站环境监测仪通讯方式：分为有线和无线通讯方式，3、开放通讯指令代码，与光伏电站发电监测控制软件无缝对接，4、内嵌LCD大液晶显示屏，5、采用两种供电方式：常规供电和太阳能供电6.采用标准风杆：风杆采用不锈钢材质，表面颜色红白相间，放倒式设计，防腐性强，适合于各种自然环境7.配置定制:观测气象要素可根据用户实际需求任意配置，定制四要素、五要素、六要素、七要素和八要素；

尊敬的客户 您好： 东莞绿光新能源科技有限公司10来年专业研发生产气象生态环境物联网、新能源教学实训平台、太阳能检测实验室，主营产品包括：光伏环境监测仪、自动气象站、太阳辐射表、农田小气候气象观测、太阳能光伏光热检测实验室、建筑节能能效测评、新能源教学实训平台、风光互补教学实训平台、新能源教学仪器设备、可再生能源测试系统等，所有产品均为工厂直供，由于产品规格型号特殊，店铺内展示的价格不是实际售价，您可以通过旺旺与店内客服联系获取报价和产品信息

，或直接拨打销售热线13926835552

更多产品资讯请关注<http://www.imcdg.com>。全国服务热线400-6032-632，技术服务支持：0769-23220084