

光伏电站环境检测仪，光伏发电站气象站，JLC-QTS 并网式光伏气象站

产品名称	光伏电站环境检测仪，光伏发电站气象站，JLC-QTS 并网式光伏气象站
公司名称	东成基业科技（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:利诚 型号:JLC-QTS 产地:锦州
公司地址	北京市顺义区北小营镇小胡营村8号院10幢1层117室
联系电话	18618473068 18618473068

产品详情

光伏电站气象站，也被称为光伏环境监测仪或光伏电站环境监测系统，是一种专门用于光伏电站的气象监测设备。它的主要目的是为光伏电站提供实时的数据采集，包括风向、风速、大气温度、大气湿度、太阳总辐射以及电池板组件温度等参数，以供功率预测系统使用。

光伏电站气象站的作用主要包括：

监测光伏电站的运行环境，帮助运营商了解电站的运行状况，及时发现和解决问题。

为太阳能电站设计提供有效的数据保证，其采集的数据可以用来对太阳能资源评估、热应力研究等。

在光伏电站的选址、运维管理、评估、科学研究等任务以及故障预警等方面发挥重要作用。

