

输电线路微气象在线监测装置VS-PM4201拓普威视精品

产品名称	输电线路微气象在线监测装置VS-PM4201拓普威视精品
公司名称	深圳市拓普威视科技有限公司
价格	999.00/套
规格参数	品牌:TOPVS拓普威视 型号:VS-PM4201 通讯协议:modbus/485
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道布澜路31号李朗软件园A3栋13楼
联系电话	86-0755-82739700 18813904931

产品详情

{输电线路微气象在线监测解决方案}行业背景：随着我国经济发展不断加快，人民生活越来越好，对电力供应的需求越来越大，尤其城市的电力消耗量越来越大，供电负荷逐年创新高，对电力供应的稳定性越来越充满挑战，电力供应是我国的能源主动脉，关乎着人民生活与经济社会正常运转的重任。电力公司为了保障电力供应平稳、稳定，需要提前预测和准备众多工作，以应对各种变化，确保电力供应充足且不中断。提前预测各种因素对供电、输电的影响成了重要一个环节，在输电线路安全方面，要预测各种变化情况，就需要掌握线路周边的环境数据情况，因此电网公司信息化要求，需要采集重点线路关键点的动环信息，我司顺应此要求，依照电网标准，结合自身优势，开发了输电线路微气象监测系统。

微气象在线监测系统方案内容：运用各种传感器采集线路点位的动环数据，经过测控主机无线传输到后端平台，采集量包括：风力、风速、降雨量、温度、湿度、风向、光照度等。

深圳拓普威视科技成立于2006年，一直致力于自主研发、生产、销售及服务，在视频、物联网、智能分析等领域深耕多年，积累了众多经验和行业成功案例，输电线路微气象在线监测装置是公司响应电力物联网，建设智能化、无人化巡检监测系统而开发的电力监测产品，符合电网公司的各项要求，经过电科院的检验，拥有专业的平台技术，监测数据可多方式查看，实时数据，历史数据，异常数据报警等都支持。