

变电站无人值守监控智能运维系统

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 变电站无人值守监控智能运维系统 |
| 公司名称 | 沈阳麦克奥迪能源科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 中国（辽宁）自由贸易试验区沈阳片区全运路109-1号（109-1号）2层247-4667室 |
| 联系电话 | 13324059497 |

产品详情

随着5g技术的发展，信息传递的时效性级准确性得以提高，变配电的运维也逐渐向智能化转变，以大数据、云平台、云计算为基础的变电站无人值守监控智能运维系统以其便捷高效、即时可靠的特点正逐步替代以往的人工手工填报。

因此，为了顺应万物智能的趋势，降低变配电运维的人工成本，鞍山马德里小区与沈阳麦克奥迪能源科技有限公司联手打造马德里小区变电站无人值守监控智能运维系统，为小区提供托管式配电智能运维、能效监测与管理系统、用电信息采集系统、综合能源管理服务等一站式用电管理服务。

麦克奥迪变电站无人值守监控智能运维系统—智能运维服务

目前，传统变配电管理依旧存在自动化水平低、运行隐患缺乏预警手段、应急响应速度慢、人工抄表效率低等问题，因此提升配电智能化管理，对企业正常生产管理起着至关重要的作用。建立在物联网、大数据、云计算、移动应用等技术基础上的麦克奥迪变电站无人值守监控智能运维系统，结合传统电气、自控、通讯等领域技术，对配电室设备和环境进行监测，实现远程智能数据采集、运行监测、预警和报警监测等功能、实现运行数据智能统计分析、智能报表管理、档案管理等，对电力用户的智能运维变配电综合应用升级起到关键作用。

变电站无人值守监控智能运维系统-运维监测

对变电站内电流、电压等能源数据及温度、局放、视频、烟感、水浸、门禁等环境数据进行采集或集成，在平台内进行展示与分析。

变电站无人值守监控智能运维系统-故障分析

自动跟踪报警点位的运行状态，分析温度、电流、电压等数据异常，找出设备故障原因。

变电站无人值守监控智能运维系统-巡检管理

变电站无人值守监控智能运维系统-维修管理

对保修信息、维护信息、检修信息、抢修信息等情况进行统一平台化记录。

变电站无人值守监控智能运维系统-运维资产

对变电站内电气设备、配电设备、生产设备、工器具、备品备件等产品进行平台化统一管理并记录从入库到报废整个生命周期管理。

鞍山马德里项目作为沈阳麦克奥迪的这个智能运维项目标志着公司在变配电智能运维方向上的技术积累得到市场认可，也标志着我司在变配电智能运维服务上取得了重大突破走在了市场前列，为以后继续开拓智能运维服务市场奠定了良好基础。今后，公司将不断完善平台产品，帮助更多企业实现变电站无人值守监控智能运维。