

箱变环境管理系统 箱变智能监测装置

箱式变电站变压器温湿度控制器

产品名称	箱变环境管理系统 箱变智能监测装置 箱式变电站变压器温湿度控制器
公司名称	福州英诺电子科技有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	测量范围:-30.0 ~240.0 适用对象:干式变压器 厂家:英诺科技
公司地址	福州市马尾区兴业西路12号联东U谷 福州物联网产业园2A号楼6层
联系电话	0591-83846499 13599070393

产品详情

英诺科技是专业的箱变智能监控装置|箱变环境管理系统厂家，您如果有箱变、开关柜、环网柜、变电站、配电站、开闭所的智能化一体监测项目都可以找我们，我们有相关产品，可定制解决方案。

箱变环境管理系统产品介绍

箱变、集装箱式变电站等机柜属于户外电气设备，运行环境十分恶劣（例如：早晚温差大、基础返潮大、空气相对湿度大、夏季温度过高等等问题），现场运行的大量机柜内部出现了不同程度凝露或结冰情况。凝露产生的水珠滴落在机柜内部元器件、接线端子、母排等上边，形成绝缘缺陷和事故，危及设备和人身安全。

箱变环境管理系统针对凝露或结冰形成机理（空气的相对湿度、箱体内的空气温度等）采用综合治理控制，彻底破坏凝露或结冰形成条件，消除机柜凝露或结冰。

箱变专用环境管理系统可以测量箱体内的多路环境温度和湿度，多路露点数据，多路烟雾报警,及油面温度数据。

产品特点

防护等级为IP65。

使用ARM体系架构的CPU，数据处理能力强、系统稳定。

OLED液晶屏幕、数字与中文显示、按键操作、LED信号指示显示。

内部电路板设计理念为模块化设计，强弱电分离，避免空间串扰。

内含时钟芯片、带时标历史数据存储。

RS485通讯功能，通讯协议是国际开放的标准规约Modbus-RTU。

新能源智能监控装置IX-22FSCW是专门针对风力发电、光伏发电等绿色节能产业而开发的高端智能综合监控保护装置；此产品特点为抗扰能力极强、功能齐全、OLED界面图文并茂、设置简单、易操作；具有可靠的EMC、EMI性能，可在各种复杂严苛的地理环境下安全运行，为新能源输配电设备在“高海拔、高盐雾、耐低温、高湿度”环境下安全运行提供智能监控与保护；仪表监控智能化、功能集成化程度高，安装方便简单，运行稳定可靠。

以下为部分功能介绍，具体可根据客户需求定制化，需要详细资料和询价请联系公司

基本功能

- 1.油温检测功能；2.环境温度检测功能；3.
- 5.OLED液晶显示，LED显示灯；
- 6.时钟功能；
- 7.黑匣子功能：
记录10次掉电温度数据、历史最高温度、
- 8.提供超温报警无源触点（常开）；
- 9.提供超温跳闸无源触点（常开）；
- 10.提供风机无源触点；（常开）
- 11.提供加热器无源触点；（常开）
- 12.提供故障报警指示信号；

选配功能:

- 1.绕组测温（CT）检测功能；
- 2.环境烟雾检测功能；
- 3.环境露点检测功能；
- 4.4~20mA模拟电流输出功能；
- 5.以太网通讯功能：国际开放的标准规约

