

智慧用电安全监控终端及安装方法

产品名称	智慧用电安全监控终端及安装方法
公司名称	威海旭宝电子有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	旭安宝:威海旭宝 XUBO:XUBOACS-AE 山东威海:威海旭宝
公司地址	威海高新区锦州路-1-2号
联系电话	0631-5655889 13563122595

产品详情

XUBOACS-AE智慧式用电安全监控终端，威海旭宝电子有限公司，自主研发生产，适用于各种用电场所，实时监控电压、电流、频率、剩余电流、温度等用电参数，及时发现安全隐患，防止电气火灾事故的发生。

旭安宝-智慧式用电安全隐患监管服务系统应用场所

适用于高层住宅居民楼配电箱或楼层干线配电箱的总开关；文化单位（图书馆、文化馆、博物馆）干线配电箱的进线总开关；工业生产厂房的电源配电箱总开关；火车站、商场、超市、学校、医院、培训机构、银行、保险、文博文旅单位等建筑的电源干线和末端配电设备的总开关；劳动密集型场所（小作坊、小工厂类）的配电电源和末端配电设备的总开关；文物保护单位、砖木或木结构重点古建筑的电源干线和末端配电箱的总开关；危险化学品储存、生产、经营场所的电源干线和末端配电箱的总开关；其他火灾危险性大的（如隧道、高速公路收费站等）电力线缆或设备需设置监控节点的位置。

- 1)高层住宅居民楼配电箱或楼层干线配电箱的总开关；
- 2)文化单位（图书馆、文化馆、博物馆）干线配电箱的进线总开关；
- 3)工业生产厂房的电源配电箱总开关；
- 4)火车站、商场、超市、学校、医院、培训机构、银行、保险、文博文旅单位等建筑的电源干线和末端配电设备的总开关；
- 5)医院、学校、培训机构、银行、保险、文博文旅单位等建筑的电源干线和末端配电设备的总开关；
- 6)劳动密集型场所（小作坊、小工厂类）的配电电源和末端配电设备的总开关；
- 7)文物保护单位、砖木或木结构重点古建筑的电源干线和末端配电箱的总开关；
- 8)危险化学品储存、生产、经营场所的电源干线和末端配电箱的总开关；
- 9)其他火灾危险性大的（如隧道、高速公路收费站等）电力线缆或设备需设置监控节点的位置。

XUBOACS-AE智慧式用电安全监控终端

功能特点：

- 实时监控用电回路的电压、电流、频率、剩余电流、温度等用电参数（可选配功率因数、实时功率、电
- 中文液晶显示，显示信息直观丰富
- 具有开关量输入检测功能（遥信）
- 具有输出控制功能（可遥控、也可手动控制）
- 传感器故障声、光报警

被监测参数超限声、光报警

一键消音（新的报警自动重新启动）

自检功能（对装置自身功能检测）

GPRS/WIFI/RS485通讯，实现远程监控

双RS485通讯，可驳接第三方设备

体积小安装方便（标准导轨式安装）

主要技术参数：

工作电源：AC220V/50Hz

显示方式：LCD中文液晶、LED指示灯

报警方式：声光报警

遥信输入：开关型

控制输出：触点型（触点容量AC220/5A）

参数设定：按键设定

通讯方式：GPRS/WIFI/RS485

使用环境温度：-10 ~ 55

相对湿度：10%RH ~ 93%RH(非凝露)

外壳防护等级：IP30

安装方式：导轨式(35mm)

设备尺寸：107mm*88mm*59mm

安装方法：

威海旭宝电子科技有限公司，XUBOACS-AE智慧式用电安全监控终端，旭安宝品牌