

# 安科瑞AESP100-2P智慧用电在线监测装置多回路末端监测预警告警

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 安科瑞AESP100-2P智慧用电在线监测装置多回路末端监测预警告警 |
| 公司名称 | 安科瑞电子商务（上海）有限公司                    |
| 价格   | 300.00/件                           |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 上海市嘉定区育绿路253号2幢4层（注册地址）            |
| 联系电话 | 18702100157 18702100157            |

## 产品详情

### 安科瑞AESP100 2P智慧用电在线监测装置多回路末端监测预警告警

作为现代化社会的重要基础设施之一，电力供应系统的安全稳定运行对于我们的生活和工作至关重要。为了有效监测和预警电力供应系统的异常情况，安科瑞电子商务（上海）有限公司推出了全新的智慧用电在线监测装置 AESP100 2P。

AESP100 2P智慧用电在线监测装置是一款多回路末端监测预警告警系统，能够准确地监测电力供应系统的各个关键节点，并在出现异常情况时及时发出警报。它采用了先进的传感器技术和物联网通信技术，能够实时监测电流、电压、功率因数等电力参数，并通过与云服务器的通信，将监测数据传输到监测中心，以便及时做出响应和处理。

AESP100 2P智慧用电在线监测装置具有以下几个主要特点

1. 多回路监测 装置可以同时监测多个不同回路的电力参数，实时反馈每个回路的电流、电压、功率因数等信息，使用户能够全面了解不同回路的用电情况。
2. 末端监测 装置可以监测电力供应系统的各个末端设备，包括电表、配电箱等，确保电力供应系统的每个关键节点的安全运行。
3. 预警告警 装置能够根据用户设定的阈值对监测数据进行实时分析和比对，一旦监测到异常情况，立即发出预警和告警信息，提醒用户注意并及时处理问题，以避免可能的电力故障和事故。

安科瑞电子商务（上海）有限公司作为一家专注于电力监测设备和解决方案的企业，始终致力于为客户提供高品质的产品和优质的服务。AESP100 2P智慧用电在线监测装置的推出，正是我们不断追求创新和提升的体现。

相关专业知

智慧用电在线监测装置是一种基于物联网和传感技术的电力监控设备。它通过安装在电力供应系统中的传感器，实时采集系统中的电流、电压等电力参数，并将数据传输到监测中心，实现对系统运行状态的远程监控和管理。

智慧用电在线监测装置的主要功能包括实时监测电力参数、异常报警、历史数据存储和分析、远程控制和管理等。通过对电力参数的实时监测，监测装置可以快速发现系统中的异常情况，比如电流过载、电压异常等，并通过报警系统发出警报，提醒用户及时采取措施，防止潜在的电力事故发生。

针对不同的应用场景，智慧用电在线监测装置可以实现多种功能和应用。比如，在工业生产中，监测装置可以监测设备的用电状态，及时发现设备故障或异常，以减少停机时间和提高生产效率。在商业建筑中，监测装置可以监测各个用电回路的负荷情况，合理调控用电，降低能耗和成本。

## 问答

### 1. 智慧用电在线监测装置需要专业人员安装吗

是的，为了确保安装和调试的准确性和安全性，建议由专业的电力技术人员进行安装和调试。

### 2. 智慧用电在线监测装置的数据如何传输到监测中心

智慧用电在线监测装置通常采用无线通信方式，将监测数据传输到云服务器上的监测中心，用户可以通过手机APP或电脑端进行实时监控和管理。

### 3. 智慧用电在线监测装置能否与其他智能设备连接

是的，智慧用电在线监测装置通常支持与其他智能设备的连接，比如智能电表、智能配电箱等，可以实现与智能家居系统的集成和互联互通。