

# 警官学院医学院教师学生宿舍预付费电表系统

产品名称	警官学院医学院教师学生宿舍预付费电表系统
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:DJSF1352 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69150397 13774416615

## 产品详情

### 【产品介绍】

远程预付费云平台是一款基于云计算、物联网技术和智能分控系统的新型智能电气使用管理平台，能够实现对电力设备实时监测、故障诊断和预警，同时可以通过移动终端实现远程控制和信息查询，满足用户日常用电、设备管理和能源节约的需求。

### 【技术特点】

1. 基于云计算的数据中心技术，大数据处理能力强，性能稳定；
2. 采用物联网技术，实现了对电力设备的全面监测，实时数据上传，设备运行状态全方位可控；
3. 智能分控系统能够实现对用电设备的远程监控和控制，方便用户进行节能控制管理；
4. 预付费模式，远程抄表、预付费平台和app等技术，进一步提高用户用电的便捷性和管理水平；
5. 多样化的报表和数据分析功能，帮助用户分析用电行为，实现用电的精准管理和节能控制。

### 【应用范围】

远程预付费云平台主要用于各类公共建筑、商业楼宇、工业企业等场所的用电管理，也可用于小区、家庭等领域。在智能用电、节能减排、能源管理等方面都有着广泛的应用前景。

### 【系统示意】

设备名称	型号	主要功能
预付费型 多用户计量箱	ADF300	三相进线，ui大36路单相或12路三相出线（具体可在单相ui大36路范围配 置），进线电流3*250A，出线电流规格5（30）、10（60），电流、电 功率等基本电参量计量，具有反窃电，远程抄表用电量查询，预付费 、 定时控制、强制控制、恶性负载识别等控制功能
内控型预付费电表	三相 DTSY1352-NK 单相	电流规格10(60)A、三相电能计量、内置磁保持继电器、电能脉冲输出 S485通讯接口、Modbus- RTU协议、LCD液晶显示，配套充值终端或远程售电系统实现预付费 电流规格10(60)A、单相电能计量、内置磁保持继电器、电能脉冲输出 S485通讯接口、Modbus-
通讯管理机	DDSY1352-NK	RTU协议、LCD液晶显示，配套充值终端或远程售电系统实现预付费 数据采集、集中管理，数据上传
售电系统	售电系统软件	预付费售电管理，用户用电数据查询