

安科瑞APM801三相多功能电表 0.2S级精度分表计电 嵌入式智能电表

产品名称	安科瑞APM801三相多功能电表 0.2S级精度分表计电 嵌入式智能电表
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	1820.00/只
规格参数	品牌:安科瑞 型号:APM801 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	021-69153956 15221955764

产品详情

APM系列高精度电表

按IEC标准设计，具有全电量测量，电能统计，电能质量分析及网络通讯等功能

1产品介绍

功能：

APM系列网络电力仪表按IEC标准设计，具有全电量测量，电能统计，电能质量分析及网络通讯等功能，主要用于对电网供电质量的综合监控诊断及电能管理。该系列仪表采用了模块化设计，当客户需要增加开关量输入输出，模拟量输入输出，SD卡记录，以太网通讯时，只需在背部插入对应模块即可。

应用范围：

适用于电力系统、工矿企业、公用设施、智能大厦等需要电力监控的场合。

订货范例：

具体型号：APM810

技术要求：输入相电压AC220V；输入电流比200A/5A；接线方式三相四线；准确度0.5S级

通讯协议：RS485接口 Modbus/RTU协议

辅助电源：AC/DC220V

APM801是针对电力系统、工矿企业、公用设施、智能大厦的电力监控需求而设计的一种智能仪表，它采用高亮度TFT-LCD彩屏（黑白）显示，通过面板按键来实现仪表操作和参数设置，集成了电力参数的测量（如单相或者三相的电流、电压、有功功率、无功功率、视在功率、频率、功率因数