

Acrel安科瑞0.5S级液晶显示电力仪表APM510-D24-4G

产品名称	Acrel安科瑞0.5S级液晶显示电力仪表APM510-D24-4G
公司名称	安科瑞电气股份有限公司杭州分公司
价格	1697.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:APM510-D24-4G 精度:0.5S级
公司地址	杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室
联系电话	021-69153573 13636483643

产品详情

电能表0.5S级是什么意思

每计量出100度电量的误差为正负0.5%。在正常的使用条件下，仪表测量结果的准确程度叫仪表的准确度。引用误差越小，仪表的准确度越高，而引用误差与仪表的量程范围有关，所以在使用同一准确度的仪表时，往往采取压缩量程范围，以减小测量误差。

在工业测量中，为了便于表示仪表的质量，通常用准确度等级来表示仪表的准确程度。准确度等级就是*大引用误差去掉正、负号及百分号。准确度等级是衡量仪表质量优劣的重要指标之一。

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。

