

APM801/MD82三相多功能计量仪表 精度0.2S级 安科瑞厂家直销

产品名称	APM801/MD82三相多功能计量仪表 精度0.2S级 安科瑞厂家直销
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	2100.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 接入电源:交流表 接线方式:直接接入
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

1. 概述

安科瑞电气 APM 系列网络电力仪表是按 IEC 标准设计，与国际先进技术同步的网络电力仪表。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。该系列仪表采用了模块化设计，配合功能丰富的外部 DI/DO 模块、AI/AO 模块、SD 扩展卡事件记录(SOE)模块、网络通讯模块，可以灵活实现电气回路全电量测量及开关状态监控，双 RS485 和以太网接口配合可实现 RS485 主站数据抄送，省去数据交换机。PROFIBUS-DP 接口可以实现高速数据传输及组网功能。

3. 技术参数

4. 安装接线说明 安装尺寸

仪表及盘面开孔尺寸(单位：mm(in))

多个仪表安装(单位：mm(in))

接线方法根据不同的设计要求，推荐在电源、电压输入端子增加保险丝(BS88 1A gG)以满足相关电气规范的安全

性要求。主体部分接线端子示意图：其中“4、5、6、7、8、9”为电流信号输入端子号；

“11、12、13、14”电压信号输入端子号；“1、2”为仪表辅助电源端子号；“21、22”为通讯端子号

；“17、18、19、20”为电能脉冲输出端子号；

“30、31、39”为开关量输入端子号；“40、41、42、43”为继电器输出端子号。(图 1)