

# 安科瑞APM800/MCP 带Profibus-DP通讯 多功能电度表 液晶显示面框96\*96开孔92\*92

产品名称	安科瑞APM800/MCP 带Profibus-DP通讯 多功能电度表 液晶显示面框96*96开孔92*92
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	2520.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:APM800/MCP 产地:江苏江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号2幢2层
联系电话	17821939855 17821939855

## 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、Micro SD 卡(TF 卡)事件记录(SOE)模块、网络通讯模块、温湿度测温模块，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。

### 2、产品规格

测量参数：全电量测量，四象限电能

脉冲输出：有功无功电能脉冲输出

需量：三相电流、有功功率、无功功率、视在功率实时需量及\*大需量(包含时间戳)

极值统计：电流、线电压、相电压、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率、电流总谐波、电压总谐波的本月极值和上月极值(包含时间戳)

电能质量：

电流、线电压、相电压不平衡度

电压相间角度、电流相间角度

电压、电流相位角

报警记录：共 66 种报警类型，每种类型可记录\*近 16 条报警记录，支持 SD 卡扩展记录

事件记录：可记录\*近 128 条事件记录，支持 Micro SD 卡扩展记录

通讯：Modbus 协议，DL/T 645(2007)规约(支持冻结功能)

开关量：2 路开关量输入+2 路继电器输出(2DI+2DO)

扩展功能：

MCP 1 路 Profibus-DP

### 3、技术参数

额定电压：AC 100V、110V、400V、690V

额定电流：AC 1A、5A，支持 2.5 平方线接入

测量精度：

电压电流功率 0.5 级/0.2 级

有功电能 0.5s 级

工作范围：AC/DC 85V ~ 265V 或者 AC/DC 115 ~ 415V(P2)