

安科瑞PZ80L-E4 带RS-485接口三相多功能嵌入式电度表

产品名称	安科瑞PZ80L-E4 带RS-485接口三相多功能嵌入式电度表
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:PZ80L-E4/C 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

1 产品概述

安科瑞PZ80L-E4/KC 系列可编程智能电测仪表，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智能仪表，它集成电力参数的测量(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)以及电能监测和考核管理。同时它具有多种外围接口功能可供用户选择：带有RS485 通讯接口，采用MODBUS-RTU 协议可满足通讯联网管理的需要；4-20mA 的模拟量输出可与测量的电参量相对应，满足DCS 等接口要求；带开关量输入和继电器输出可实现断路器开关的“遥信”和“ ”的功能。采用高亮度LED/LCD显示界面，通过按键来实现参数设置和控制，非常适用于实时电力监控系统。可以直接取代常规电力变送器及测量仪表。作为一种智能化、数字化的前端采集元件，该仪表已广泛应用于各种控制系统、SCADA 系统和能。

电力仪表为电力参数测量、电能质量监视和分析、电气设备控制提供解决方案的电力测量及控制设备。

2 产品型号规格

3 技术参数

- 1、有功精度：0.5S级，无功精度：2级，电压、电流精度：0.2级；
- 2、电压规格：AC 3×57.7V/100V(100V)、3×220V/380V(400V)、3×380V/660V(660V)(仅AMC96)；
- 3、电流规格：AC 1A、5A（经互感器接入）；

4、工作温度：-25 ~+60

5、相对湿度： 95 （无凝露）

6、485通讯，Modbus

RTU规约/DL/T645-07规约可自适应；波特率1200bps-38400bps可设，奇偶校验位可设；

4 安装接线说明

4.1 外形及安装开孔尺寸(单位：mm)

电力监测仪表 安科瑞PZ80L-E4 带RS-485接口