

800V电表三相电流电压电量多功能智慧型电表

产品名称	800V电表三相电流电压电量多功能智慧型电表
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:PZ96L-E4/HA 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 概述

800V三相高压电表是本公司按 IEC 标准设计，与国际先进技术同步的综合电力监控仪表。

该系列产品具有三相交流电量测量、复费率电能计量、四象限电能计量、谐波分析、遥信输入、遥控输出、SOE 事件记录功能以及网络通讯等功能，主要用于对电网供电质量的综合监控诊断及电能管理。

2 产品规格及功能特点

注 1 . Profibus 与 RS485 通讯不可同时选择，但可与其它所有功能任意配合选择。

2.三相四线时，电压角度才有效。

3 技术参数

4 安装接线说明

4.1 安装尺寸

4.2 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以满足相关电气规范的安全性要求。

4.2.1 仪表信号端子接线方法

4.2.2 仪表辅助电源、开关量输入输出、通讯端子接线方法

仪表辅助电源、通讯端子: “ 1 , 2 ” 为辅助电源端子号、“ 24,25,28 ” 为开关量输入端子号, “ 34,35,36 ” 为开关量输出端子号, “ 21,22 ” 为通讯端子号, “ 17,18,19 ” 为脉冲端子号。

关于通讯部分的接线实例如下图所示：

正确接线方式：通讯电缆屏蔽层接大地

建议最末端仪表的 A、B 之间加匹配电阻，阻值范围为 120 Ω ~10 k Ω 。注：当仪表带 Profibus 功能时，与之相关的通信配置、GSD 文件，请详见随仪表附带的光盘。

5 包装

包装内含下列项目:主机（含插拔式端子排）、安装支架、合格证（防伪标签）、安装使用说明书。在打开产品包装时，请仔细检查是否有损坏，如有任何损坏请及时通知 ACREL 公司或代理商，并请保留损坏的外包装，本公司将及时予以更换。