

低压配电柜计量电表 AMC96L-E4/KC 三相多功能电力仪表

安科瑞厂家包邮发货

产品名称	低压配电柜计量电表 AMC96L-E4/KC 三相多功能电力仪表 安科瑞厂家包邮发货
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AMC96L-E4/KC 产地:江苏无锡
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69153956 15221955764

产品详情

安科瑞 马香霞

1 概述

AMC 系列可编程配电柜电量表是针对电力系统、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，配电柜电量表集成全部电力参数的测量(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、功率因数等)、复费率电能计量、四象限电能计量、谐波分析以及电能监测和考核管理。多种外围接口功能：带有RS485/MODBUS-RTU协议；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LCD显示界面，通过面板按键来实现参数设置和控制，非常适合于实时电力监控系统。

应用范围：

进线，母线或重要馈线的全部电力监控;低压柜内自动化装置及智能化终端系统的监控;变电站、建筑或者工厂自动化系统;工业企业中配电自动化系统;工厂动力系统自动化及负荷控制;能源和能效管理系统;发电厂电气能源管理系统

2 产品型号规格

注：

1、DI--开关量输入 DO--开关量输出 M--模拟量输出 SOE--事件记录 H--谐波测量 Ep--电能脉冲 96-96 外形 72-72 外形 L-液晶显示（空白是数码管） E3-三相三线电能 E4-三相四线电能 K-开关量输入/输出模块（I/O 模块） C-RS485 通讯 F-复费率（选配）

2、数码管显示时，谐波数据不显示，仅通过通讯读取数据。

3、K 为必选功能，从 中自行选择

4、在选配复费率 F 功能时，同时具备 SOE 事件记录、极值记录和需量（D）功能。在选配 SOE 事件记录功能时，同时具备极值记录和需量（D）功能

3 技术参数

4 安装接线说明

4.1 外形及安装开孔尺寸(单位：mm)

5 订货范例：

具体型号：AMC72-E4/KC技术要求：输入相电压220V；电流变比400A/5A；接线方式三相四线；准确级0.5级。通讯协议：RS486接口 MODBUS-RTU协议辅助电源：AC/DC220V