

安科瑞ACR系列网络电力仪表

产品名称	安科瑞ACR系列网络电力仪表
公司名称	长沙浩宁电子科技有限公司
价格	1200.00/1
规格参数	品牌:安科瑞 型号:安科瑞ACR 产地:江苏
公司地址	湖南长沙咸嘉湖西路179号
联系电话	0731-82052265 13548661746

产品详情

产品型号：安科瑞ACR

产品名称：安科瑞ACR系列网络电力仪表

使用环境：适用于电力系统、工矿企业、公用设施、智能大厦等需要电力监控的场合。

订货范例： 具体型号：ACR220E(L)

技术要求：输入电压三相AC380V;电流变比100A/5A;接线方式三相四线;

准确度0.5S级

通讯协议：RS485接口 Modbus/RTU协议

辅助电源：AC/DC220V

技术参数

序号

项目参数名称

内容简介

1

输入

网络

单相、三相三线、三相四线

频率

$50 \pm 5\text{Hz}$, $60 \pm 5\text{Hz}$

电压

额定值：AC 100V、400V

过负荷：1.2倍持续，瞬时2倍/1秒

功耗：< 0.2VA

阻抗：> 200k

电流

额定值：AC 1A、5A

过负荷：1.2倍持续，瞬时10倍/10秒

功耗：< 0.2VA

阻抗：0.1

2

输出

电能脉冲

2路脉冲输出，10000、40000、160000imp/kwh

通讯

RS485/Modbus-RTU、Profibus-DP 波特率 38400、19200、9600、4800

可设定

3

精度等级

电流、电压：0.2级

功率、有功电能：0.5级

频率：0.05Hz

无功电能：1级

4

电源

AC80-270V、DC90-350V；功耗 < 1VA

5

安全性

工频耐压：源、电压输入回路、电流输入回路两两之间 AC2kV/1min；

电源与开关量输入回路、通讯回路、变送输出回路之间 AC2kV/1min

绝缘电阻：输入、输出端对机壳 >5M

主要功能

该系列仪表能测量所有的常用电力参数，如三相电流、电压，有功、无功功率，电度，谐波等。

具备完善的通信联网功能，非常适合于实时电力监控系统。