

数显单相交流电流表 | 上海江苏浙江数显仪表

产品名称	数显单相交流电流表 上海江苏浙江数显仪表
公司名称	乐清市人和电气科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	温州市乐清市柳市镇上池工业区
联系电话	86-057761759370 15355778866

产品详情

RH-AA、DA系列数显单相电流表

性能特点

高精度测量单相交流电流或直流电流

提供数码管显示，本地数据查询

电流变比可编程设置

RS-485通讯，Modbus-RTU协议

支持开关量输入、开头量输出、模拟量变送输出

辅助电源：AC/DC 80V~270V、AC220V、AC380V、AC100V、DC48V、DC24V

多种外形选择，满足不同柜体电气回路的要求

技术指标

测量精度

电流 0.5级

信号输入

接线方式 单相

额定电流 AC1A、AC5A、DC20mA、DC1A、DC5A、DC75mV

过负载 1.2倍（持续），10倍/5秒（瞬时）

功耗 <0.4VA/相

阻抗 <20m

频率 45~65Hz或直流

辅助电源

工作范围 AC/DC 80V~270V、AC220V、AC380V、AC100V、DC48V、DC24V

功耗 <4VA

功能模块

通讯接口 1路RS-485通讯，Modbus-RTU协议

波特率：1200~9600bps，默认2400bps

开关量输入 支持2路干结点输入

开关量输出 支持2路继电器输出，容量：AC250V/5A,DC30V5A

变送输出 支持1路模拟量输出：0/4~20mA或0~5/10V

环境

工作温度 -10 ~+55

存储温度 -25 ~+70

相对湿度 93%，无腐蚀性气体场所

海拔 2500m

安全

绝缘放电 >100M

交流耐压 AC5KV

电磁兼容性能

静电放电 4级

电快速瞬变脉群 4级

浪涌（冲击） 4级

外形尺寸

面框尺寸（mm）：120×120；80×80；96×48；96×96；80×80；48×48；120×60；160×80

开了尺寸（mm）：111×111；76×76；92×45；92×92；68×68；45×45；114×56；152×76

订货示例

订货时，应写明所需的产品号，信号输入及功能模块等相关内容。

例1：

型号：RH-AA51-2I2OTD;外形尺寸：96×48；电源：AC220V/50HZ

开关量输入：2路；开关量输出：2路；通讯：RS485

；

信号输入：AC 5A；变送输出：1路4~20mA

其他：其他出厂预设置（未作说明则按照默认设置出厂）

例2：

型号：RHAA31-IOTD;外形尺寸：96×96；电源：AC220V/50HZ;

开关量输入：1路；开关量输出：1路；通讯：RS485;

信号输入：AC 5A；变送输出：1路4~20mA

其他：其他出厂预设置（未作说明则按照默认设置出厂）