

智能单相电流表

产品名称	智能单相电流表
公司名称	乐清市乐鸟电气有限公司
价格	38.50/个
规格参数	
公司地址	浙江省乐清市柳市镇象阳工业区（温州德宇电气有限公司内）
联系电话	0577 - 61615567 13968706727

产品详情

数显智能单相电流表适用于电力子网、自动化系统中对电流的电参数测量和显示，通过面板设置倍率，直观显示系统一次侧运行电参数，具有精确度、稳定性好、抗震动等优点，可直接替代原有指针式仪表。

系统特点 我们乐清乐鸟只做OEM贴牌加工

测量：单相电流 单相电压

显示：一排数码管（LED）显示，STN蓝屏，宽视角、高品质、高清晰LCD液晶屏显示

通讯：RS485通讯，MODBUS-RTU协议

输入：2路开关量输入（2DI）

输出：2路开关量输出（2DO）、1路模拟量输出（1AO）

智能单相电流表选型表功能

PA186I- K 1K1 2K1 2K1 9K1 9K1 Y3K13K1YAK1AK1Y5K15K1YDK1

测量显示单排LED数码管

单排LED数码管

单排LCD数码管

测量参数单相电流

选配功能

RS485通讯 1路

开关量输出DO 1-2路

开关量输出DI 1-2路

模拟量输出AO 1路

外形尺寸

160*80 120*120

96*96

80*80

72*72

96*48

48*48

开孔尺寸

151*71

111*111

91*91

76*76

67*67

92*44

45*45

技术指标

性能

参数输入测量显示

电流额定值AC5A（其他规格，订货时请说明）

过负荷过载：1.2倍 瞬时：10倍/10S

功耗 < 0.4VA (每相)

阻抗过载：1.2倍 瞬时：10倍/10S

精度 > 500K

频率分辨率0.01HZ

测量范围45~65HZ

功率精度

有功精度1.0级，无功精度1.5级

电能精度 四象限计量，有功精度1.0级，无功精度1.5级

电源工作范围

AC/DC85~270V AC 220V

功耗 5VA

输出数字接口

RS485、MODBUS-RTU协议

脉冲输出2路电能脉冲输出，脉冲常熟；5000imp/kwh

工作环境-10 ~+55

储存环境-20 ~+75

安全耐压绝缘强度

输入/电源 > 2Kv，输入/输出 > 2Kv，电源/输出 > 1Kv

电流回路

输入、输出、电源对机壳 > 50M