

数字功率表A Pu-48-W 智能功率表 交流功率表 单相功率仪表

产品名称	数字功率表A Pu-48-W 智能功率表 交流功率表 单相功率仪表
公司名称	乐清市柳市阿普电器厂
价格	面议
规格参数	类型:智能功率测量仪表 品牌:APu阿普电器
公司地址	温州浙江省乐清市柳市镇捷达路
联系电话	86-057761800192 13757796879

产品详情

外形尺寸:48x48x86mm 开孔尺寸:45x45mm

产品描述&技术参数

k系列可编程数显表功能和特点：1.显示倍率、通讯地址、波特率等通过面板上按钮可任意设置，使用非常灵活方便。2.所有均可带1路模拟量输出，可选择被测量的变送输出，输出为4~20ma，0~5v，0~12~20ma等可选。3.可选继电器报警输出，对被测量参数实现上下限监控。4.可带rs-485数字接口，采用标准modbus-rtu协议。5.适用范围广、组合功能强。6.数字校零、数字校调，精度高，性价比极高。

一、测量范围1、交流电压测量范围：直接输入：ac 600v、199.9v、19.99v、1.999v，使用电压互感器输入：（可根据用户要求定制）2、交流电流测量范围：直接输入：5a（2.000a、200.0ma，可根据要求定制）使用电流互感器输入：（x 5a） 10a、15a、20a、50a、100a、150a、200a、500a、1000a、1500a、2000a、2500a3、直流电压测量范围：直接输入：dc 600v、199.9v、19.99v、1.999v，（可根据用户要求定制）4、直流电流测量范围：使用分流器输入：（x 75mv）； 10a、15a、20a、50a、100a、150a、200a、500a、1000a、1500a、2000a、2500a直接输入：（可根据用户要求定制）二、技术参数1、电 源：ac220 ± 10%

2、整流线路：正弦波平均值检波，显示有效值3、精 度： 输入满量程的0.5% ± 2个字

4、采样速度：约2.5次/秒5、显 示：3—位led（1999） 6、使用温度：

0~40 7、功 耗： 6va 8、最大输入

：电压表：600v（交流电压表不要输入600v以上） 交流电流表：5a；直流

电流表：2000a/75mv

阿普电器-数显表型号：

apu-7s4、apu-6s4、apu-9s4、apu-2s4、apu-9sy、apu-2sy、

apu-48-3a、apu-72-3a、apu-6l-3a、apu-96-3a、apu-42-3a、

apu-48-3v、apu-72-3v、apu-6l-3a、apu-96-3v、apu-42-3v、

apu-48-3a.v、apu-72-3a.v、apu-6l-3a.v、apu-96-3a.v、apu-42-3a.v、

apu-48-a.v.hz、apu-72-a.v.hz、apu-6l-a.v.hz、apu-96-a.v.hz、apu-42-a.v.hz、

apu-72-cos、apu-6l-cos、apu-96-cos、apu-42-cos、apu-46-cos、apu-16-cos、

apu-72-w、apu-6l-w、apu-96-w、apu-42-w、apu-46-w、apu-16-w、

apu-48-a、apu-72-a、apu-6l-a、apu-96-a、apu-42-a、apu-46-a、apu-16-a、

apu-48-v、apu-72-v、apu-6l-v、apu-96-v、apu-42-v、apu-46-v、apu-16-v、

apu-72-y、apu-6l-y、apu-96-y、apu-42-y、apu-46-y、apu-16-y、

阿普电器-指针式板表型号：

交直流电流电压表：a、v 功率表：kw、kvar 频率表：hz 功率因数表：cos

42l6、42c3、6l2、6c2、44l1、44c2、59l1、59c2、59l23、59c23、

62l12、62t51、69l13、69c13、69l17、69c17、69l9、69c9、85l17、

85c17、85l1、85c1、46l1、46d1、16l1、16c1、16d3、1d1、99t1、

cz96、cz72、q96、q72

“诚信经营 用心服务”尊敬的用户感谢您选择“阿普电器”在您准备拍下产品时请您联系本公司客服（手机：13757796879）如未到达包邮条件，商家有权不予包邮。谢谢合作！

本产品的加工定制是是，类型是智能功率测量仪表，品牌是APu阿普电器，型号是APu-48-W，可测电压范围是按客户要求定制（V），可测电流范围是按客户要求定制（A），准确度等级是0.5%，外形尺寸是48x48x86（mm）