

42L6 120*120 RH-AA11 数显表

产品名称	42L6 120*120 RH-AA11 数显表
公司名称	乐清市伊米诺仪表厂
价格	80.00/台
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:伊米诺仪表 产品型号:RH-AA11数显表
公司地址	乐清市柳市镇东岙村
联系电话	86 0577 27875616 13968733286

产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	伊米诺仪表
产品型号	RH-AA11 数显表	测量精度	2.5级
结构型式	方形	显示方式	数字显示
外形尺寸	120*120 (mm)	开孔尺寸	111*111 (mm)

该系列仪表具备可编程安装式数显电表的所有功能，另外还有两路电能脉冲输出和四路开关量输入以及四象限电能测量。报警（或开关量）输出和变送输出均扩展为四路。可同时测量电力线路中的电压（相电压或线电压）、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率、四象限电能等30种电量参数，通过三排四位或两排六位led数码管配合指示灯或lcd液晶显示。增加了报警和变送输出对象、报警延迟时间、显示对象和循环显示时间等键盘参数。示方式：可编程设置、切换或循环显示输入参数：额定电压：ac 57.7v、100v、220v、380v额定电流：ac 1a、5a频率范围：45~65hz输入网络：三相三线、三相四线测量准确度：电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率：±0.5%频率：±0.1hz功率因数：±0.01pf有功电能：±0.5%无功电能：±2.0%启动：在额定电压，参比频率及 $\cos \phi = 1.0$ 的条件下，负载工作电流为0.001in时，仪表能启动并连续计量电能。潜动：当施加115%额定电压，电流回路无电流时，仪表无电能累加及脉冲输出。输出参数:脉冲输出：集电极开路的光耦输出,集电极开路电压vcc 48、电流iz 50ma脉冲常数：10000imp/kwh或10000imp/kvarh。其意义为：当仪表累积1kwh时脉冲输出个数为10000个，需要强调的是1kwh为电能的2次电能数据，在pt、ct的情况下，相对的n个脉冲数据对应1次电能为1kwh × 电压互感器变比 × 电流互感器变比。报警(开关量)输出：四路继电器常开触点，30vdc/1a,240vac/1a(阻性负载)开关量输入：四路干接点(内部自带+5v电源)模拟量变送输出：可同时提供四路输出输出范围：dc0-20ma/4-20ma可编程设定精度等级：±0.5%过载：120%有效输出，最大电流24ma负载：rmax = 400 通讯接口：rs485，采用modbus_rtu通讯规约，波特率1200bit/s、2400bit/s、4800bit/s、9600bit/s可编程设定