

贝思特CRDM-833三相智能电力仪表

产品名称	贝思特CRDM-833三相智能电力仪表
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	385.00/只
规格参数	品牌:贝思特elebest 型号:CRDM-833 产品名称:三相智能电力仪表
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区云峰路光浩工业园办公楼5楼
联系电话	0755-33160486 13641496450

产品详情

好仪表，贝思特造！

贝思特电力电气是一家集研发、设计与一体的专业电力仪表生产厂家，公司拥有强大的技术力量，先进的生产检验设备，完善的售后服务，齐全的销售网络，拥有专业的MCU/DSP（单片机）研发团队，PCB设计小组来研发各类智能网络产品。设计研制的CRDM-833三相智能电力仪表具有可操作性强，性能稳定，可靠性高等特点，让客户用的安心，用的省心！

CRDM-833三相智能电力仪表具有可编程测量、显示、数字通讯和电能脉冲变送输出等多功能智能仪表，能够完成电量测量、电能计量、数据显示、采集及传输，多功能电力仪表广泛应用变电站自动化、配电自动化、智能建筑、企业内部的电能测量、管理、考核。测量精度为0.5级，有可实现LED现场显示和远程RS-485数字接口通讯，采用MODBUS-RTU协议。特点测量：三相电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、电网频率、有功电能、无功电能；正反向有功电能，感性容性无功电能显示：三排LCD液晶显示，可视度高；通讯：RS485通讯，MODBUS-RTU协议输出：2路电能脉冲输出(脉冲常数10000imp/kwh)扩展：可直接从电流、电压互感器接入信号，现场可编程设置输入参数变比；配选：可附加模拟量4-20mA变送输出，开关量输入、开关量输出，上下限越限报警功能用途：适用于各种进线回路、大容量配出电回路中电参数的完整监测和管理安装方法1).在固定的配电柜上，选择合适的地方开一个开孔尺寸的安装孔。2).取出仪表，松开定位螺丝，取下固定夹。3).将仪表安装插入配电柜的仪表孔中。4).插入仪表的固定夹，固定定位螺丝。注：L-N为辅助电源 请按仪表外壳接线图正确接线！编程在编程操作下，仪表提供了设置（SET）、输入（INPT）、通讯（CONN）三大类输入设置菜单项目，采用LCD显示的分层菜单结构管理方式：第1排LCD显示第1层菜单信息；第2排LCD显示第2层菜单信息，第3排LCD提供第3层菜单信息。键盘的编程操作采用四个按键的操作方式，即：左右移动键“ ”、“ ”，菜单进入或上回退“MENU”键、选择确定“ ”来完成上述功能所有的有操作。

贝思特CRDM-833三相智能电力仪表！