

TD700S-9S3Y高精度三相多功能表 贝思特

产品名称	TD700S-9S3Y高精度三相多功能表 贝思特
公司名称	深圳市贝思特电力电气有限公司
价格	485.00/只
规格参数	品牌:贝思特 型号:TD700S-9S3Y 产品名称:高精度三相多功能表
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

TD700S-9S3Y高精度三相多功能表—由深圳市贝思特电力电气有限公司提供，欢迎来深圳市贝思特电力电气有限公司咨询TD700S-9S3Y高精度三相多功能表! 深圳市贝思特电力电气有限公司 联系人：丁经理
Q Q：1187272950 电 话：0755-33160486产品介绍TD700S-9S3Y高精度三相多功能表选用单片机MSP430F149为基地控制器件，表内设有硬件电路：单片机控制电路、信号查看电路、数据存储电路、电源供电电路和闪现、按键电路，电源供电电路与信号查看电路、单片机控制电路及数据存储电路联接.单片机控制电路与闪现、按键电路联接.本有用新式PDAJ660网络多功用电力表面，处理了用一种电力表面能够高精度测量低压电网三相电压、电流、有功功率、无功功率、频率、功率因数、四象限电度和谐波分量等常用的电力参数，内存大，满足了多功用测量的需求.适用于电力电网、自动化控制系统中对电流、电压、功率、频率、功率因数等电参量的测量和数字显示，具有交流真有效值直接显示（无须计算变比）、精度高、稳定性好、抗震动、可直接替代原有指针式仪表、多种外型可选等优点。并有RS485通讯输出功能。参数过负荷持续：1.2倍 瞬时：2倍/10s 功耗 < 1VA（每相）阻抗 > 300k 电压精度0.5% 额定值AC1A、5A（订货时需说明）过负荷持续：1.2倍 瞬时：10倍/10s 功耗 < 0.4VA（每相）阻抗 < 20m 电流精度0.5% 频率 50Hz ± 2% 功率分元和合元的有功功率、无功功率，精度等级0.5% 电能 四象限有功、有功电能0.5%，无功1% 输入测量显示 2排、3排、4排LED，切换显示或循环 辅助电源 AC、DC110V ~ 220V；允许极限80 ~ 275V 电源 待机功耗 4VA 数字接口 RS-485、MODBUS-RTU方式，RS-232可选择 输出 脉冲输出 电能脉冲输出、集电开路的光耦输出 工作环境 -10 ~ 55 ，相对湿度 93%，无腐蚀气体场所，海拔高度 2500m环境 储存环境 -20 ~ 75 耐压 输入和电源 > AC 2kV 输入和输出 > AC 2kV 安全绝缘 输入、输出、电源对机壳 > 5M 尺寸 120MM × 120MM × 112MM（长、宽、深）外形重量 0.5kg

电子表的介绍；一、概述；从1993年出现国产第一台电子式电能表开始，以静；二、电子式电能表发展（以三相多功能表为例）；第一代产品（2000年前）特点：采用电子装联生产；第二代产品（2005年前）特点：在第一代产品基础；第三代产品（2010年前）特点：采用模块化，网络；第四代产品（2010年后）特点：以智能化为设计理。工作原理:如果用户自建有风能、太阳能等分布式清洁能源发电设施，当所发电力自己用不了时，可以实现多余电量向电网输送，从而达到节能环保降低二氧化碳排放，使用户生活低碳化，还能提高用户的经济效益。