

威胜DDS102单相单回路校园表 电子式学校专用220V单相表

产品名称	威胜DDS102单相单回路校园表 电子式学校专用220V单相表
公司名称	喀什鼎泉信息技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威胜 型号:DDS102 产地:湖南长沙
公司地址	新疆喀什地区喀什经济开发区深喀大道总部经济区兵团分区总部大厦C区918（注册地址）
联系电话	15874249505

产品详情

主要特点

采用高精度的采样计量单元和高速MCU数据处理单元，实现高精度宽范围准确计量。

采用基于电容效应的调制解调模拟隔离技术，使直流电压、电流信号达到4kV隔离，有效保障设备和人员的安全。

工作电源176VAC ~ 264VAC都可以满足。适用各种场合的供电模式。

采用非易失存储器存储各类数据，可长时间保存数据且掉电不丢失。

采用带温补功能的时钟芯片，在工作温度范围内有效保证时钟的准确性。

准确度高，以电能表型号命名，且严格按照电能表要求生产并申领计量器具许可证。

主要功能

计量功能：产品对接入的一路火线进行一路分离输出，可测量输出回路的电压、电流、功率及功率因数，负载电流最大可达到60A。

恶性负载、智能识别：采用专用计量芯片和管理芯片，内嵌专利核心算法，巧妙识别宿舍内电器特性，对恶性负载自动识别并实施通断。

无需人工、远程控制：采用带有密码保护的专用命令对回路进行拉合闸控制、报警及保电。

功率限制、预防火灾：灵活设置超功率阈值，根据用户用电是否超出阈值的要求而作出跳闸的判断以及自动恢复用电。

分时管理、纪律管控：根据设定的时段进行通断电管理，具有灵活的多重时间控制以满足管理部门的需求。

预付电费、远程充值：在系统与校园卡实现绑定后，可通过校园卡完成购电，通过系统完成远程充值，表内计费，充值命令有严格的安全加密保障机制。技术参数

项目技术指标接线形式单相单回路，一进一出测量交流电压参比电压220V测量范围0.8 U_n ~1.15

U_n 分辨率0.1V交流电流测量范围0.004 I_n ~1.2

I_{max} 电流规格5(40)A、10(40)A、分辨率0.001A计量有功电能准确度等级1级，2级分辨率0.0001 kWh

数字信号电量脉冲输出1路光耦输出秒脉冲输出1路光耦输出通信RS485接口类型两线半双工通信速率1200

bps~9600bps规约DL/T645-2007环境温度-25 ~+60 极限工作温度-40 ~+70 相对湿度 95% (无凝

露) 其它时钟<0.5秒/天工作电源输入范围：90% U_n ~

110% U_n 功耗：< 1.5W，10VA尺寸长×宽×厚=140mm×117mm×57mm

相关图片