

威胜DTSD342-9N三相四线配电监测仪 智能监测仪表电能表

产品名称	威胜DTSD342-9N三相四线配电监测仪 智能监测仪表电能表
公司名称	喀什鼎泉信息技术有限公司
价格	750.00/台
规格参数	品牌:威胜 型号:DTSD342-9N 产地: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

DTSD342(配置号为9N)型三相电子式多功能电能表是一款集测量记录、电能计量、遥信遥控、大屏幕LCD显示和网络通信功能于一体的电力仪表。本仪表可测量电压、电流、功率、功率因数和频率等多项电网参数；可计量有功和无功电能；RS-485通信接口支持MODBUS-RTU和DL/T645双通信规约；具有开关量输入和输出功能，可配置模拟量变送输出功能。

本仪表广泛适用于变配电自动化系统、工业控制和工业自动化系统、能源管理系统和小区电力监控等场合。

DTSD342(配置号为9N)三相电子式多功能电能表符合以下标准：

GB/T17215.301-2007 多功能电能表 特殊要求

GB/T17215.322-2008 静止式有功电能表（0.2S级和0.5S级）

GB/T17215.323-2008 静止式无功电能表(2级和3级)

DL/T614-2007 多功能电能表

DL/T645-2007 多功能电能表通信规约

Modbus-RTU

品牌型号：长沙威胜DTSD342-9N配电监测仪

接线制式：三相四线制

电流规格：3×1.5(6)A

频率：

复费率：

通讯协议：DL/T645规约；modbus规约

电表属性：三相四线多功能数字显示仪表

精度等级：0.5S级

电压规格：3×220/380V；3×57.7/100V；3×100V

产品尺寸：

通讯接口：2路RS485接口

1 概述

1.2 产品特点

本仪表采用了高精度采样计量单元和高速MCU数据处理单元，可实现高精度宽范围准确计量和快速数据分析；采用段码式多行宽视角液晶显示屏，显示内容很丰富；液晶配备白色背光，可满足黑暗环境下查阅数据的要求；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；支持RS485通信端口和工业标准通信规约，组网便捷灵活；选配不同通信模块，可满足多种用户的不同接口需求。