

DTSD341威胜电能表工厂用220V

产品名称	DTSD341威胜电能表工厂用220V
公司名称	长沙电一通信息科技有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:威胜 型号:DTSD341 产地:湖南长沙
公司地址	中国 湖南 长沙 岳麓区 集贤路湘许嘉园二期3栋202
联系电话	18153790612 18153790612

产品详情

DTSD341威胜电能表工厂用220V主要技术参数

项目技术要求

型号 DTSD341

参比电压 $3 \times 220V/380V$, $3 \times 57.7V/100V$, $3 \times 100V$

工作电压范围三相 $50\%U_n \sim 120\%U_n$

电流测量范围互感器接入式: $0.3(1.2)A$, $1(2)A$, $1.5(6)A$, $5(10)A$, $5(6)A$

直通式: $10(40)A$, $15(60)A$, $20(80)A$

准确度等级有功0.5S级、1级

无功2级

DTSD341型三相电子式多功能电能表是威胜集团有限公司研制生产的新一代智能型高科技电能计量产品，本产品由电流互感器、集成计量芯片、微处理器、温补实时时钟、数据接口设备和人机接口设备组成。集成计量芯片将来自电压分压，电流互感器的模拟信号转换为数字信号，并对其进行数字积分运算，从而jingque地获得有功电量和无功电量，微处理器依据相应费率和需量等要求对数据进行处理。

液晶背光功能

白色液晶背光在下面3种情况下点亮：1、按下1#、2#、3#、4#（铅封键）任何按钮时；2、电表从手抄器收到正确的命令时；3、用遥控器打开时。背光点亮后，如果没有按钮、或手抄器操作，3分钟以后自动熄灭，还可以用遥控器关闭液晶背光。当三相电压都低于85%Un时自动关闭液晶背光。

2.14光报警功能

电表有液晶报警（“ ”闪烁）、发光二极管报警（红色LED闪烁）和前面已经提到的辅助端子输出报警。哪些事件报警（模式字5决定）、是否闪烁液晶报警符（“ ”）和报警LED（模式字4的b1决定）是由模式字选择和控制的。

2.15遥控显示功能

用本公司提供或指定的遥控器可以对电表进行遥控：切换A、B、C三套显示方案；在A、B套显示方案时可以点显或上下翻页显示；在C套显示方案时可以键入威胜显示代码显示；打开或关闭液晶背光。

2.16电表自检及电网故障信息的显示与抄读

上电后，电表一直进行自检，自检信息可以通过通信抄读（DL/T645协议数据标识：C129），也可以在液晶上显示。通信抄读和LCD显示的表现形式不一样。通过DL/T645规约抄读（数据标识C129）时返回2个字节的16进制数。

电表具有3个独立的物理通信口：第一路RS485口、第二路RS485口、吸附式红外与远红外口（硬件可选，两者取其一，两个红外通信口须在电能表出厂前确定需求，出厂后不能修改）。两个485口通信地址互相独立，波特率可在1200bps、2400 bps、4800 bps、9600bps间改变，吸附式红外波特率固定为1200bps，远红外口波特率固定为1200bps。吸附式红外和远红外通信地址与第一路RS485相同。

1. 第一路RS485为主485口,可进行读写操作。
2. 第二路RS485一般为读操作，通过程序在第一路RS485口或红外口设置后也可以进行写操作。

吸附式红外与远红外口可进行读写操作。停电后，停电抄表电池给电表供电，电表运行在睡眠状态。电表在睡眠状态下被唤醒后是否可进行远红外抄读，受模式字控制（模式字2的b1）。