

威盛电表DSSD331-MC3型485通信计量电度表100V

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 威盛电表DSSD331-MC3型485通信计量电度表100V |
| 公司名称 | 长沙浩恒电控设备有限公司 |
| 价格 | 1050.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:威胜 型号:DSSD331-MC3 产地:湖南长沙 |
| 公司地址 | 长沙高新开发区麓谷大道662号软件中心大楼1124房 |
| 联系电话 | 0731-89878587 15802608811 |

产品详情

主要技术参数

项目 技术要求

产品名称 威盛电表DSSD331-MC3型485通信计量电度表100V

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, 1.5(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

工作温度 $-25 \sim 60$

极限工作温度 $-40 \sim 65$

频率范围 $(50 \pm 2.5)Hz$

威盛电表DSSD331-MC3主要功能

支持rs-485通信和远红外通信。

4费率分时计量有功、无功电能，可存储13个月历史电量数据。

记录大需量及出现时间。

测量电压、电流、频率及功率。

记录断相、失压、失流、反向等事件。

具备停电抄表功能。

液晶显示，带背光。

威盛电表DSSD331-MC3分时计量功能

当选择分时计量功能时,本电能表可分时计量正反有功电能、最大需量及最大需量发生时间，最大年时区数可设置为12(不包括周末及公共节假日两个年时区)，最大日时段表数可设置为8，最大日时段数可设置为14，费率数固定为4(尖、峰、平、谷)，最大公共节假日数可设置为13，有关参数均由通信设置。电能表在运行过程中，若发现当前日时段表数小于1或大于“最大日时段表数”，则缺省取第一日时段表；若发现当前费率数不等于1至4中的数，则缺省取第3费率（即平费率）。无功正反向及四象限计量（正向无功可选为I+II或I+IV），无功感、容性计量分时，四象限计量不分时，但跨月结算。

威盛电表DSSD331-MC3电池的接线与更换

电能表附件中已准备好一个专用电池，请用户在正式挂表之前，校对好电能表时钟并安装好电池。

当电池用至一定期限，液晶显示屏中出现电池图案，提示电池已欠压，此时须更换电池。更换电池时，请注意如下几点：

更换电池时，应特别注意安全，防止触及主端子上220V的电压。

必须在电能表正常上电运行的状态下更换电池，以确保保持时钟的连续性及数据的正确性。

电池换好后，应检查电能表时钟是否正确，否则，须校对时钟。

如不选分时功能且没有电池的情况下，电能表也能正常工作。