

单相6表位多功能电能表检定装置

产品名称	单相6表位多功能电能表检定装置
公司名称	宿迁阳光电力自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宿迁阳光 型号:DJ-101 产品适用范围:~
公司地址	宿迁经济开发区浦东路399号
联系电话	0527-8299609 13739134011

产品详情

品牌	宿迁阳光	型号	DJ-101
产品适用范围	~		

1、用途 本装置适用于检定各类电子式和感应式单相分时电能表、单相复费率电能表、单相预付费电能表.单相电能表,能进行正反相有功检定。

外壳采用特殊铝合金材料,外观坚固、美观大方,且便于操作,重量轻,运输方便。

有多重快速数字保护系统,使装置可靠性更高,并具有声光报警功能。

设有专用键盘,能在手动检表时自动给出常规点自动校验,方便快捷。

可以按照规程要求,对电能表的启动/潜动/基本误差/标准偏差/8小时和24小时变差等进行全自动检验。

可对电能表进行频率、谐波等影响性试验。

采用专用接线盒,具有开路自动短接功能。

具有自动捕捉机械表黑斑功能,方便潜动和启动试验。

专用光电采样器,具有自动采集机械黑斑和电子表led发光信号功能。

专用脉冲采样接口,具有高压隔离电路,可防高压误接入。

可按照电度数或时间或脉冲数进行走字试验。

可以测量功率、电压、电流、相位、功率因数、频率等实时参数。

支持各类条码输入。

装置具有rs485,可方便地与国内外备类电子表能表联接。

具有自动检测通讯规约功能。

通讯规约符合dl/t645-1997、iec1107所有约定,并且可根据用户要求更改相应通讯约定。

表数量：6。

3、其它功能

采用专用接线并配合专用emcs2002校表系统软件,不用换线一次即可进行单相电子式多功能、多费率电能表的各项试验,下列功能可任意组合或单项功能测试,方便快捷：

日计时误差测试

时段投切误差测试

多功能走字试验（走字综合误差测试）

各类通讯测试

表地址读取和设置

时段时区设置

gps广播校时

计度器组合误差测试

常数校核

任意读取表内数据

表编号读取和验证

各类密码口令验证和设置

1、 供电电源：~220v/16 ± 10%,50hz

2、 装置配置：装置等级0.1级,标准表0.05级;

装置等级0.2级,标准表0.1级;

3、 电压量程：220v

4、 电流量程：(0.05、 0.1、 0.25、 0.5、 1、 2.5、 5、 10、 25、 50、 100)a

- 5、电压、电流调节范围：0~120%,调节细度：0.002%;
- 6、电压电流表精度：0.1%,相位精度：0.2° ,频率监视表精度：0.01hz;
- 7、相位调节范围：0° ~ 360° ,调节细度：0.01° ;
- 8、频率调节范围：45hz~65 ; 调节细度：0.001hz
- 9、电压回路容量：每表位15va ;
- 10、电流回路容量：1000va (48表位) 500va (8~24表位)
- 11、输出功率稳定度优于0.02%/2min,电压、电流波形失真度优于0.5%;
- 12、ed455g时间基准：
频率：1hz、500khz (ttl电平) , 稳定度： 5×10^{-9} /日 , 准确度： 1×10^{-7} ;
- 13、装置挂表数量：6表位。