

电脑程控容量循环寿命测试仪

上海威铭电子机械设备有限公司

电话：021-56552358 52665135 52665136 传真：51686896

网址：www.wmdzjx.com

型号 WM-RS-C100A-F100A / 6' V,, 12V,型

主要技术参数：

1. 充电电流：恒流 0~100.0A 可设置。
2. 充电电压：恒压 0~18.00V 可设置。
3. 放电电流：恒流 0~100.0A 可设置。
4. 放电电压：终止 0~13.00V 可设置。
5. 电池电压：可测试 6-12V 汽车蓄电池
(特殊可做到用 2V-12V 电池，放电至 0 V)。
6. 工作模式：恒压充电,恒流充电,恒流放电,循环,静置。
7. 工作时间：16个阶段,各段 0-99 小时 59 分钟 59 秒可设置。
8. 循环次数：1-9999 次可设置。
9. 微机通信：外接电脑连网操控,监视,记录,打印等,
9. 微执通信：不连电脑在主机可独立设置充电,放电,循环,静置,16个阶段的各种参数并完成整个试验
连接电脑后由电脑设置充电,放电,循环,静置,16个阶段的各种参数并完成整个试验,
并显示,采集,储存,打印测试过程中的：攀据衰寿曲线图
 - ① 充电的电压、电流、时间,
 - ② 放电的电流、时间、电压
 - ③ 循环次数可随时取任意段时间的当时或已储存的以前数据表现观察或打印。
10. 电源输入：单相 AC 220V±10% 50Hz (P≤3.0 KVA, I≤13A)。
11. 外形尺寸：约 宽 66×深 60×高 160 厘米
12. 外壳机箱面板,电脑软件界面光盘和说明书
13. 配电脑与测试仪连接的数据通讯传输转换器。
电脑软件光盘,
网络线,
接电池的通电流电缆线二根
接电池的电压测试线两根
产品使用说明书... ..等附件 电脑用户自配



设备面板示意图,供参考以实际为准

