

LY-7蓄电池智能脉冲修复仪

产品名称	LY-7蓄电池智能脉冲修复仪
公司名称	洛阳市廛河区绿盟电子科技开发部
价格	1900.00/台
规格参数	类型:蓄电池修复机 品牌:绿盟 型号:LY-7蓄电池智能脉冲修复仪
公司地址	中国 河南 洛阳市廛河回族区 洛阳市
联系电话	86 0379 65172171 15824994061

产品详情

类型	蓄电池修复机	品牌	绿盟
型号	LY-7蓄电池智能脉冲修复仪	适用电压	220 (V)
最大耗散功率	100 (W)	修复电流	好 (A)
修复范围	200A以下 (mA)	外形尺寸	580 × 400 × 200 (mm)

ly-7蓄电池智能脉冲修复仪

一、技术参数

(1)交流输入220v±10%、50hz

(2)整机工作效率 90%。

(3)蓄电池修复：

左起第1路电压36v，脉冲电流2a，可对10-24ah一组以下进行修复。

左起第2路电压48v，设2个开关，一个开关开时脉冲电流3a，两个开关开时脉冲电流6a，可修复48v/80ah以下蓄电池进行修复。

左起第3路修复电压24v，电流10a，可修复24v以下，200ah（修复时必须加入修复剂）以下电池。

注：36v一路可修复时36v以下电池，机器自动识别，本路对24v或12v电池进行修复效果好。48v一路可修复48v以下电池，机器自动识别，本路对36v或24v电池修复效果好。24v一路可对24v、12v电池进行修复。

(4)放电检测：2路12v单只蓄电池进行放电检测，放电电流5a/7a/8.5a/10a可调。

(5)冷却方式：对流风冷结构。

(6)外型尺寸:580 × 400 × 200 (mm)

(7)机箱后板交流保险管：220v/5a

(8)机箱前面板防反接保护保险管：左一路36v为3a，左二48v为10a，左3路为15a。

(9)输入、输出双回路保险。数码显示充电时间，稳定性好，显示清晰，精度高。

二、本修复仪智能控制产生的谐振式复合正负脉冲波，可以同时修复36v/10-24ah蓄电池一组，48v/10-24ah蓄电池一组,24v蓄电池共9只同时进行修复。只须1-2天左右时间（具体时间取决于电池容量和硫化程度），便可清除电池极板硫化物，修复率可达90%以上。同时可对12v蓄电池2路放电检测。

三、适用范围：

主要适用于电动车、电摩、电动三轮车、汽车、ups电源等铅酸蓄电池修复。本产品作用：对报废、寿命将近终止的电池修复,清除不可逆流酸盐化,延长蓄电池使用寿命，提高蓄电池的容量。

四、本产品主要原理

铅酸蓄电池修复仪采用电子扫频谐振式复合正负脉冲波和微充电电流，不间断地发出特定频率、特定波形的电脉冲波，用以清除极板上的硫化物结晶，并防止新的硫化物结晶产生。微充电电流用以补偿电池自放电损耗。电脉冲波能够使硫酸结晶体化为细小晶体，使其能够正常地参与充放电的电化学反应，彻底地解决了电池的不可逆硫酸盐化问题。