BTY903智能充电器 电池修复自动检测 带液晶显示

产品名称	BTY903智能充电器 电池修复自动检测 带液晶显示
公司名称	深圳市福田区创运电子经营部
价格	面议
规格参数	品牌:BTY 型号:bty-906
公司地址	广东深圳市福田区高科德通讯市场
联系电话	86 0755 36616199

产品详情

特点;比普通充电器要快3-5倍左右,带液晶冲电显示,充满之后会自动变灯,带充满保护功能。可以支持混充,就是您单粒冲或一个5号加一个7号也可以同时冲(想怎么冲就怎么冲)这是其他产品无法做到的。

产品介绍:

- 1. 本充电器可充4个aa/aaa镍氢或镍镉可充电池,lcd显示充电全过程,直观大方;;
- 2. 微电脑芯片控制充电过程,通过- v智能技术切断快速充电模式,并自动转换成涓流充电模式,确保电池完全充饱电而不会过充和使用安全;
- 3. 过流保护,恒电流充电模式将防止电流波动对电池性能的影响和确保使用安全;
- 4. 计时器严格控制最长充电时间,保证电池充饱(电池充饱率 80%)的同时,确保使用安全;
- 5. 温度保护: (60 时启动)充电时电池或充电器温度过高时自动停止充电,确保使用安全;
- 6. 自动识别功能,通过ic微电脑判别不可充电池,短路电池和有缺陷的可充电池,届时充电器不会充电,确保使用安全;
- 7. 短路保护,有防止电池正负极片短路保护功能;
- 8. 电池修复功能.如果电池电压过低(0-0.9v),充电器可以自行修复电池;

三、电气参数

- 1、输入: 12v dc 500ma ;
- 2、输出:aa 1.2vdc 1800ma , aaa 1.2v dc 900ma ;
- 3、 空载输入电流: 30ma max;
- 4、 满载输入电流:500ma max;
- 5、 电池充饱率: 80%;

四、环境条件

1、使用环境: 温度: 0-35 湿度: 95%

2、存储环境:温度: -25~+60 湿度: 85%

3、工作时本体温度:充电时壳体表面温度 60 ,电池表面温度 60 。

五、安全规格

符合安全标准:

六、可靠性能

- 1. 高温试验:实验温度为65 ±2 ,产品不包装,持续时间为5小时。在常温下放置待恢复后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤,外露金属部分不应有锈蚀;无击穿、飞弧现象;指示功能及电性能正常
- 2. 低温试验:实验温度为 20 ±3 ,产品不包装,持续时间为8小时。在常温下放置待恢复后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤,外露金属部分不应有锈蚀;无击穿、飞弧现象;指示功能及电性能正常
- 3. 恒定湿热试验:实验温度为40 ±2 ,湿度为90%~95%,产品不包装,持续时间为48 小时。测试后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤,外露金属部分不应有锈蚀;无击穿、飞弧现象;指示功能及电性能正常。
- 4. 振动试验:频率为10~55hz,振幅为0.35mm,每个方向上扫频循环次数为10次。实验后对其外观、 绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无痕、毛刺以及其它机械损伤,外露金属部分 不应有锈蚀;无击穿、飞弧现象;指示功能及电性能正常
- 5. 跌落试验:高度为 1000mm,实验台厚度为20mm的硬木板,6个表面,每个方向1次。实验后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤,外露金属部分不应有锈蚀;无击穿、飞弧现象;指示功能及电性能正常。
- 6. 充电电极耐久试验:电池插拔3000次,电极结合面无变形及充电性能无变化。
- 7. 充电电极强度试验:正常装入电池,翻转无自重脱落。

七、使用说明

1. 装入电池,并使电池的+/-极对应充电器电池室的+/-极,否则电池将不充电;

- 2. 接通电源,充电器自检lcd屏闪亮0.5s后息灭,待机时无显示,放进电池后开始对电池充电,lcd绿色背光源启动,显示"chg",对应电池图标显示活动的充电状态,否则检查电池安装是否正确;放进非可充或者坏电池时,lcd对应通道的电池图标闪烁,充电器自动停止充电。
- 3. 电池充满后, 充电器进入涓流充电状态, 对应lcd电池图标显示满格静止状态, 四粒电池都充满时, 绿色背光源息灭。

八、注意事项

新的充电池使用2-3次后,才可达到最佳表现。

储存一星期以上充电池,部分电量会自动流失,所以应在使用前再次充电。

电池充电时发出微热,属于正常现象,待电池充满后,其温度将渐渐回复至正常室温。

为达致最佳充电效果,请将充电器放于空气流通的室内环境使用。

儿童须在成人的监督下使用本充电器;

须在0 —35 温度范围内使用本充电器;

正确安装电池,防止反向。

充电器停止充电时请切断外部电源。

九、警告

限于对aa/aaa的ni-mh/ni-cd充电电池进行充电,若对其它类型的电池进行充电可能会导致爆炸、电池破裂或漏液、人身伤害或财产损坏;

若不正确使用充电器会有触电危险;

本充电器仅供室内使用,防潮防热;

请勿拆卸、组装充电器或用作其他用途;

请放置在儿童触及不到的安全地方。

十、外观尺寸及重量(附图)

I. 尺寸:108*65*28mm (长*宽*高)

2. 重量:80g (不包含电池)

本产品的加工定制是否,品牌是BTY,型号是bty-906,电池类型是镍氢电池,输入参数是100-240,输出参数是800,充电电流是1(A),产品认证是CCC