

# 808A多功能充电器 GOCDP

产品名称	808A多功能充电器 GOCDP
公司名称	深圳市福田区中电信息时代广场雅的电子经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GOCDP 型号:808A 电池类型:镍氢电池
公司地址	中国 广东 深圳市 1. 深圳市福田区华强北路华强电子世界Q3C007室 2. 深圳市福田区华强北电
联系电话	86 0755 83660989/-83683219 13713905503

## 产品详情

品牌	GOCDP	型号	808A
电池类型	镍氢电池	输入参数	110-240
输出参数	2.4	充电电流	0.2 ( A )
外形尺寸	100*68*32mm ( mm )		

本充电器适用于，镍氢镍镉电池充电电 ( aa/aaa/9v)。电压：110-220v  
中英文包装，美规和欧规两种插头，能满足不同客户不同需求。

### 808a产品规格书

#### 一、前言

本规格书描述[bty-n808a]电池充电器的外观、机械特性以及外部使用环境要求等方面的规格说明。

#### 二、产品特点

- 1、本充电器可充4个aa/aaa或2个6f22(9v)镍氢或镍镉可充电池；
- 2、恒压小电流充电模式，电池电压充满关断方式，将提高电池的使用寿命；
- 3、aa/aaa电池采用两粒电池串联充电方式，对应led充电指示。
- 4、全电压输入，全球适用。

### 三、电气参数

- 1、输入：100-240v ac , 50/60hz 50ma ;
- 2、输出：2.4vdc\*2 200ma , 9vdc\*2 20ma ;
- 3、空载功耗：1w max ;
- 4、充电满载功耗：5w 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 55 。

### 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 $65 \pm 2$  , 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  $-20 \pm 3$  , 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 $40 \pm 2$  , 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。

8.高压试验：p—s 2000v ac 5ma 60s测试时无击穿、飞弧现象，功能完好。

9.绝缘电阻：输入对输入输出，在500vdc条件下，最小100m欧姆。

## 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，接通电源充电器开始对电池充电，充电指示灯亮，如指示灯未亮，检查电池安装是否正确。

3，电池充满后对应充电指示灯熄灭。 —

## 八、注意事项

z新的充电电池使用2-3次后，才可达到最佳表现。

z储存一星期以上充电电池，部分电量会自动流失，所以应在使用前再次充电。

z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。

z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。

z儿童须在成人的监督下使用本充电器；

z须在0 —35 温度范围内使用本充电器；

z正确安装电池，防止反向。

z充电器停止充电时请切断外部电源。

## 九、警告

z限于对aa/aaa或6f22(9v)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、人身伤害或财产损失；

z若不正确使用充电器会有触电危险；

z本充电器仅供室内使用，防潮防热；

z请勿拆卸、组装充电器或用作其他用途；

z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）

1尺寸：100\*68\*32mm(长\*宽\*高)

2重量：80g(不包含电池)