

100A大型充电机，大功率直流可调充电机

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 100A大型充电机，大功率直流可调充电机 |
| 公司名称 | 深圳市兴中科电源科技有限公司 |
| 价格 | 1800.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:中科 型号:ZK-AC-100A |
| 公司地址 | 广东省深圳市龙岗区龙岗镇龙岗路17号 |
| 联系电话 | 0755-84868780-808 13826577688 |

产品详情

产品名称: 大功率可调充电机所属分类: 蓄电池充电机系列产品型号: zk-ac系列可调充电机产品详细:

产品详细:

主要技术指标

输入电压（按需订制）

单相ac220v\ac110v $\pm 15\%$; 50hz\60hz

三相ac380v\ac220v $\pm 15\%$; 50hz\60hz

输出可调充电电压值范围：(1 ~ 1000v)范围内按需订制所需充电电压。例如：1 ~ 100v

输出可调充电电流值范围：(1 ~ 1000a)范围内按需订制所需充电电流。例如：1 ~ 100a

源电压调整率：稳压 0.5% ; 负载调整率：稳压 1% ; 恒流 2%。

纹波电压：总纹波电压vpp 2% ; 整机效率： 86%。

数字显示：输出电压：显示准确度 $\pm 1.2\%$; 输出电流：显示准确度 $\pm 1.5\%$ 。

开机输出电压过冲： 2%输出最大值。

绝缘电阻：输入-输出： 20m Ω ；输入-机壳： 20m Ω ；输出-机壳： 20m Ω 。

绝缘强度：输入 - 输出： ac1500v，10ma，1分钟；

输入 - 机壳： ac1500v，10ma，1分钟；

输出 - 机壳： ac1500v，10ma，1分钟。

整机过热保护温度阈值：(75 ~ 85) 。

平均无故障时间： 50000h。

可调充电机的产品特点：

.输出电压连续可调，可以根据不同电池组的电压手动设置充电电压，灵活性强。

.输出电流连续可调，可以根据蓄电池的容量大小手动设置充电电流大小。

.充电电压、电流采用高亮度数码管显示。

.多重保护措施：过压、欠压、过热、过流、开机缓启动等保护。

可调充电机的使用方法：

.调节输出电压，一般12v电池均充为14.8v,浮充为13.8v.其它电池组请按12v电池进行计算

.接入电池，注意正负极

.调节输出电流，限制充电电流，保护电池，一般常规电池按0.1c充，比如100ah的电池容量，一般设置10a的电流来充电，如果想快速充电，则可以适当把充电电流调大。

.充电电流随充电电量增加而减小，电流越接近0，电池越接近饱和。

主要用途

产品广泛应用于电动汽车、轮船、观光游览车、电动火车、柴油发电机、工业大型蓄电池、ups、直流屏、太阳能、光伏等众多领域。 ，

非标定制规格充电机，价格因参数大小而异，以上价格仅供参考，具体以询价为准！

本产品的加工定制是是，品牌是中科，型号是ZK-AC-100A，输入参数是220/380，输出参数是按需定制，充电电流是100（A），外形尺寸是按需定制（mm），产品认证是iso9001，适用范围是蓄电池充电