

GCA-10A 6-36V硅整流充电机

产品名称	GCA-10A 6-36V硅整流充电机
公司名称	上海保同电气科技有限公司
价格	338.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:上海保同 型号:gca-10a6-36v
公司地址	上海市松江区石湖荡镇松蒸公路北侧标准厂房6幢-67
联系电话	暂无

产品详情

产品概述：

gca通用型充电机，采用优质元件及材料，严格按标准“gb4706.1-84”及“gb4706.18-88”生产。输入交流电源通过整流变压器隔离降压，桥式整流转换成直流脉动电压，优质波段换档开关及熔断器组成，电压可调，电压、电流表显示直观方便，性能安全、可靠、稳定，结构合理。

产品特点：

本充电机具有外形美观、充电快、安全可靠、维护方便等特点
1.小功率充电机：3kw以下，采用变压器降压隔离，全波整流。电压换档开关转到对应的电池电压上，再用电流分档开关进行电流调节。绝对不许过流充电。
2.大功率充电机：2kw—5kw，由0v开始调压，调压器无级调压调流，用于多只电瓶串联并联充电。大功率充电机可分多路输出，但每路电瓶只数相同，绝对不许过流充电。

技术参数：

- 1、输入交流电压：单相 110v ± 10%，220v ± 10%
- 2、最大输出直流电流：一般在 1/10c — 1/5c 范围内选定，可根据用户要求而定。
- 3、最大输出功率：100w — 5kw
- 4、充电机标称电压：通常即蓄电池额定电压，调压器式充电机有时标称为充电电压。
- 5、储运环境温度：— 40 — -80
- 6、工作环境温度：— 25 — -45，但是直接邻近电子元器件处空气温度最高不超过 70

7、工作环境湿度：相对湿度小于 85 %

8、海拔高度：不超过 2500m

规格型号：

型号规格	输入范围	充电电压 (v)	充电电流 (a)	外形尺寸 (mm)
				宽w × 厚d × 高h
gca 5a/6-12v	单相 ± 10%	6-12	5	220*330*160
gca 10a/6-12v		6-12	10	220*330*160
gca 20a/6-12v		6-12	20	220*330*160
gca 30a/6-12v		6-12	30	285*380*230
gca 5a/6-24v		6-24	5	220*330*160
gca 10a/6-24v		6-24	10	220*330*160
gca 20a/6-24v		6-24	20	285*380*230
gca 30a/6-24v		6-24	30	285*380*230
gca 50a/6-24v		6-24	50	330*600*510
gca 5a/6-36v		6-36	5	220*330*160
gca 10a/6-36v		6-36	10	220*330*160
gca 20a/6-36v		6-36	20	285*380*230
gca 30a/6-36v		6-36	30	285*380*230
gca 50a/6-36v		6-36	50	330*600*510
gca 10a/6-48v		6-48	10	220*330*160
gca 20a/6-48v		6-48	20	285*380*230
gca 30a/6-48v		6-48	30	285*380*230
gca 50a/6-48v		6-48	50	330*600*510
gca 80a/6-48v		6-48	80	370*650*580
gca 100a/6-48v		6-48	100	370*650*580
gca 10a/6-72v	6-72	10	220*330*160	
gca 20a/6-72v	6-72	20	285*380*230	
gca 30a/6-72v	6-72	30	285*380*230	
gca 50a/6-72v	6-72	50	370*650*580	
gca 80a/6-72v	6-72	80	370*650*580	
gca 100a/6-72v	6-72	100	430*690*590	
gca 50a/6-100v	6-110	50	370*650*580	
gca 80a/6-110v	6-110	80	370*650*580	

本产品的输入参数为 220V ± 10%，输出参数是 6-36V，型号为 GCA-10A6-36V，适用范围是各种蓄电池充电，品牌为上海保同，充电电流是 10A (A)，产品认证为 ISO9001，加工定制是是，外形尺寸为 220*330*160 (mm)，