

G3 逆变电源、充电机、通用开关电源

GCA-H 全自动硅整流充电机

选型指南



产品名称	充电电压	充电电流
GCA-H	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	12:6-12V ... 48:6-48V	5:5A ... 30:30A



类型	充电电压	充电电流	订货编码
自动	12	5	GCAH125
	12	10	GCAH1210
	12	20	GCAH1220
	24	10	GCAH2410
	24	20	GCAH2420
	24	30	GCAH2430
	36	10	GCAH3610
	36	20	GCAH3620
	48	20	GCAH4820
	48	30	GCAH4830



产品特征

- GCA-H系列充电机,采用变压器隔离降压,全波整流,开关分档调压,电流可连续调节,充电时每隔一段时间能自动给电池短时浮充,充足自停充电

G3 逆变电源、充电器、通用开关电源

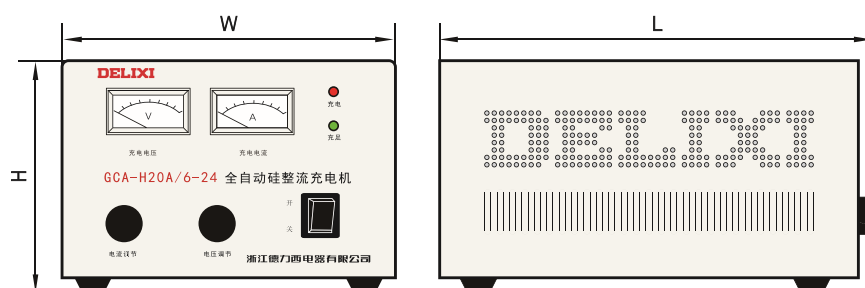
GCA-H 全自动硅整流充电器

技术参数

型号	GCA-H	
输入电压	V	220±10%
充电电压	V	6、12、24、36、48
整机温升	°C	≤60
频率	Hz	50/60
充电方式	手动转换	
充电电压转换	可调节	
执行标准	GB 4706	

外形及安装尺寸(mm)

■ GCA-H



规格型号	产品外形尺寸(宽×深×高)		
	W	L	H
GCA-H 6-12/5	120	245	180
GCA-H 6-12/10	220	320	160
GCA-H 6-12/20	220	320	160
GCA-H 6-24/10	220	320	160
GCA-H 6-24/20	220	320	160
GCA-H 6-24/30	200	415	345
GCA-H 6-36/10	220	320	160
GCA-H 6-36/20	200	290	345
GCA-H 6-48/10	200	290	345
GCA-H 6-48/20	200	290	345

G3 逆变电源、充电器、通用开关电源

GCA-H 全自动硅整流充电机

接线图

■ GCA-H

