

PCA微电脑智能型和 KGCA可控硅充电充电器

产品名称	PCA微电脑智能型和 KGCA可控硅充电充电器
公司名称	三明鸿宝电子设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:鸿宝 型号:KGCA 输出参数:3.6 (V)
公司地址	三明市梅列区工业北路109号9幢一层121号
联系电话	0598-8912916 13385983966

产品详情

品牌	鸿宝	型号	KGCA
输出参数	3.6 (V)	类型	可控硅充电器
充电电流	450 (mA)	电池类型	镍氢电池
指示功能	有指示功能	接口	普通接口
产品认证	CE		

充电器--产品概述(kgca可控硅充电器)

kgca可控硅充电机采用先进的同步相控技术制造，其检测电池的电压的电流，进行限流恒压的充电方式对电池进行充电，大功率的充电机还具有充电定时器。该类充电器具有充电电流和限压点可无级调节，充电高效快速，电池饱满，充电时间短，体积小，重量轻，结构简单，使用方便，使用寿命长等优点使其适合于对各种电压和电流的中大型电池组充电。

kgca可控硅充电机采用先进的同步相控技术制造，其检测电池的电压的电流，进行限流恒压的充电方式对电池进行充电，大功率的充电机还具有充电定时器。该类充电器具有充电电流和限压点可无级调节，充电高效快速，电池饱满，充电时间短，体积小，重量轻，结构简单，使用方便，使用寿命长等优点使其适合于对各种电压和电流的中大型电池组充电。

充电器--型号规格(kgca可控硅充电器)

充电器--型号规格(kgca可控硅充电器)

型号规格	外形尺寸 (mm)	型号规格	外形尺寸 (mm)
6-24v/5a	300 × 400 × 630	6-48v/10a	300 × 400 × 630
6-24v/10a	300 × 400 × 630	6-48v/20a	300 × 400 × 630
6-24v/20a	300 × 400 × 630	6-48v/30a	350 × 500
6-24v/30a	300 × 400 × 630	6-48v/40a	400 × 550
6-24v/40a	300 × 400 × 630	6-48v/60a	400 × 550
6-24v/50a	350 × 500 × 750	6-48v/80a	450 × 600
6-24v/80a	400 × 550 × 800	6-48v/100a	450 × 600

6-24v/100a	400 × 550 × 800	6-72v/10a	300 × 400
6-36v/10a	300 × 400 × 630	6-72v/20a	300 × 400
6-36v/20a	300 × 400 × 630	6-72v/30a	300 × 400
6-36v/30a	300 × 400 × 630	6-72v/50a	400 × 550
6-36v/40a	350 × 500 × 750	6-72v/60a	400 × 550
6-36v/50a	350 × 500 × 750	6-72v/80a	450 × 600
6-36v/80a	400 × 550 × 800	6-72v/100a	450 × 600
6-36v/100a	400 × 550 × 800		

型号规格	外形尺寸 (mm)	型号规格	外形尺寸 (mm)
6-24v/5a	300 × 400 × 630	6-48v/10a	300 × 400
6-24v/10a	300 × 400 × 630	6-48v/20a	300 × 400
6-24v/20a	300 × 400 × 630	6-48v/30a	350 × 500
6-24v/30a	300 × 400 × 630	6-48v/40a	400 × 550
6-24v/40a	300 × 400 × 630	6-48v/60a	400 × 550
6-24v/50a	350 × 500 × 750	6-48v/80a	450 × 600
6-24v/80a	400 × 550 × 800	6-48v/100a	450 × 600
6-24v/100a	400 × 550 × 800	6-72v/10a	300 × 400
6-36v/10a	300 × 400 × 630	6-72v/20a	300 × 400
6-36v/20a	300 × 400 × 630	6-72v/30a	300 × 400
6-36v/30a	300 × 400 × 630	6-72v/50a	400 × 550
6-36v/40a	350 × 500 × 750	6-72v/60a	400 × 550
6-36v/50a	350 × 500 × 750	6-72v/80a	450 × 600
6-36v/80a	400 × 550 × 800	6-72v/100a	450 × 600
6-36v/100a	400 × 550 × 800		

充电器--产品概述(kgca可控硅充电器)kgca可控硅充电机采用先进的同步相控技术制造，其检测电池的电压的精度很高，大功率的充电机还具有充电定时器。该类充电器具有充电电流和限压点可调等优点使其适合于对各种电压和电流的中大型电池组充电。

充电器--型号规格(kgca可控硅充电器)

型号规格	外形尺寸 (mm)
6-24v/5a	300 × 400 × 630
6-24v/10a	300 × 400 × 630
6-24v/20a	300 × 400 × 630
6-24v/30a	300 × 400 × 630
6-24v/40a	300 × 400 × 630
6-24v/50a	350 × 500 × 750
6-24v/80a	400 × 550 × 800
6-24v/100a	400 × 550 × 800
6-36v/10a	300 × 400 × 630
6-36v/20a	300 × 400 × 630
6-36v/30a	300 × 400 × 630
6-36v/40a	350 × 500 × 750
6-36v/50a	350 × 500 × 750
6-36v/80a	400 × 550 × 800
6-36v/100a	400 × 550 × 800

充电器--型号规格(kgca可控硅充电器)

充电器--产品概述(pca微电脑智能型充电器)

pca微电脑智能型充电器是一款先进，高效的深循环铅酸蓄电池充电器。pca采用由微处理控制的五阶段的充电电流和电压；保证充电后的蓄电池达到最佳状态；pca充电器使用简单，界面友好，直观，可长时间与蓄电池的危险。pca微电脑智能型充电器具有多项安全特性：温度过高，过载保护，电池安全连接不产生火花，极性适合于各种固定电压电池组的充电。

充电器--型号规格(pca微电脑智能型充电器)

型号规格	外形尺寸 (mm)	型号规格	外形尺寸 (mm)
12v/10a	500 × 200 × 140	24v/20a	540 × 200 × 140
12v/20a	500 × 200 × 140	24v/30a	580 × 220 × 150
12v/30a	500 × 200 × 140	24v/40a	360 × 450 × 690
12v/40a	580 × 220 × 150	24v/60a	360 × 450 × 690
12v/60a	360 × 450 × 690	48v/6a	580 × 220 × 150
24v/10a	540 × 200 × 140	48v/15a	580 × 220 × 150
型号规格	外形尺寸 (mm)	型号规格	外形尺寸 (mm)
6-24v/5a	300 × 400 × 630	6-48v/10a	300 × 400 × 630
6-24v/10a	300 × 400 × 630	6-48v/20a	300 × 400 × 630
6-24v/20a	300 × 400 × 630	6-48v/30a	350 × 500 × 750
6-24v/30a	300 × 400 × 630	6-48v/40a	400 × 550 × 800
6-24v/40a	300 × 400 × 630	6-48v/60a	400 × 550 × 800
6-24v/50a	350 × 500 × 750	6-48v/80a	450 × 600 × 800
6-24v/80a	400 × 550 × 800	6-48v/100a	450 × 600 × 800
6-24v/100a	400 × 550 × 800	6-72v/10a	300 × 400 × 630
6-36v/10a	300 × 400 × 630	6-72v/20a	300 × 400 × 630
6-36v/20a	300 × 400 × 630	6-72v/30a	300 × 400 × 630
6-36v/30a	300 × 400 × 630	6-72v/50a	400 × 550 × 800
6-36v/40a	350 × 500 × 750	6-72v/60a	400 × 550 × 800
6-36v/50a	350 × 500 × 750	6-72v/80a	450 × 600 × 800
6-36v/80a	400 × 550 × 800	6-72v/100a	450 × 600 × 800
6-36v/100a	400 × 550 × 800		

qq:794571958 电话:0598-5188076

手机:13385983966 郑先生