



## 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充电，能够根据蓄电池不同的状态（电压，温度等），自动控制各个阶段的充电过程，并精确控制充电电流和电压；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，可长时间与蓄电池连接，没有过充电的危险。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，极性反接和短路保护。适合于各种固定电压电池组的充电。

使用场合

适用于对各种固定电压电池组的充电。

型号规格

型号规格	外形尺寸(cm)
<b>12V/10A</b>	50 × 20 × 14
<b>12V/20A</b>	50 × 20 × 14
<b>12V/30A</b>	58 × 22 × 15
<b>12V/40A</b>	58 × 22 × 15
<b>12V/60A</b>	36 × 45 × 69
<b>24V/10A</b>	54 × 20 × 14
<b>24V/20A</b>	54 × 20 × 14
<b>24V/30A</b>	58 × 22 × 15
<b>36V/40A</b>	36 × 45 × 69
<b>36V/60A</b>	36 × 45 × 69
<b>48V/6A</b>	58 × 22 × 15
<b>48V/15A</b>	58 × 22 × 15

其它规格可根据客户要求定制。