

# 山特ABR电池架

山特ABR电池架是针对Array电池尺寸进行定制设计,并且采用与电池相同的配色方案,整体外观更加统一和协调。该电池架采用方刚型材,结构稳定可靠,是 Array 电池的最佳搭配组合。

## 产品特点

- 方钢型材,结构稳定,扎实耐用;
- 开放式设计,安装维护便捷;
- 根据电池尺寸量身设计,匹配度高;
- 电池架与电池统一配色,协调美观;
- 统一品牌,整体性高;
- 五年质保,售后无忧。



## 型号说明

产品型号	尺寸 (W*D*H mm)	描述
ABR-M20307S	930*480*1200	Array电池架,支持A12-347W 20节电池安装,3层1列,每层7节电池。 (不含电池连接线和开关配电箱)
ABR-L32311S	1586*600*1280	Array电池架,支持A12-730W 32节电池安装,3层2列,每层5+6节电池。 (不含电池连接线和开关配电箱)
ABR-L40307D	2011*600*1280	Array电池架,支持A12-730W 40节电池安装,3层2列,每层7+7节电池。 (不含电池连接线和开关配电箱)
ABR-PDB01	300*200*400	开关配电箱(选配),单开带门,门锁,可安装25~160A电池开关。

## 电池最大匹配数量

电池型号	A12-150W	A12-232W	A12-347W	A12-425W	A12-567W	A12-601W	A12-694W	A12-730W
ABR-M20307S	24 节	24 节	21 节					
ABR-L32311S	42 节*	42 节*	39 节*	33 节				
ABR-L40307D	54 节*	54 节*	48 节*	42 节				

\*ABR-L32311S、ABR-L40307D安装小尺寸电池，电池架前后有较大空隙导致空间浪费，建议采用多套ABR-M20307S 并架安装。

## 规格尺寸

产品型号	ABR-M20307S	ABR-L32311S	ABR-L40307D	ABR-PDB01
材质	冷轧钢板 + 镀锌方管			冷轧钢板
材料厚度	电池挡条 1.5mm， 方管规格 40*40*1.5mm	电池挡条 1.8mm， 方管规格 40*40*2.5mm	电池挡条 1.8mm， 方管规格 40*40*2.5mm (边框) 40*60*2.5mm (中框)	箱体厚度 1.5mm
颜色	灰色			
结构	三层单列	三层双列	三层双列	
尺寸 (宽 * 深 * 高)	930*480*1200	1586*600*1280	2011*600*1280	200*300*400
包装尺寸	1290*520*140mm (A 箱) 1015*200*140mm (B 箱)	1370*640*200mm (A 箱) 1670*200*140mm (B 箱)	1370*640*210mm (A 箱) 1090*260*190mm (B 箱)	440*340*240mm
包装重量	A 箱 17KG B 箱 14KG	A 箱 41KG B 箱 35KG	A 箱 45KG B 箱 46KG	12KG

### 山特电子(深圳)有限公司

深圳市宝安72区宝石路8号  
电话: +86 (755) 2757 2666  
传真: +86 (755) 2757 2730  
邮编: 518101

咨询热线: 400-830-3938  
800-830-3938  
网址: www.santak.com.cn

### 上海

上海市长宁区临虹路280弄3号  
电话: +86 (21) 5200 0099  
传真: +86 (21) 5200 0300  
邮编: 200335

### 北京

北京市朝阳区建国门外大街8号国际财源中心  
(IFC大厦)9层  
电话: +86 (10) 5925 9200  
传真: +86 (10) 5925 9211  
邮编: 100022

### 广州

广州市天河区花城大道68号环球都会大厦6713  
电话: +86 189 1757 3786  
邮编: 510623

### 成都

成都市锦江区创意产业商务区三色路38号博瑞-  
创意成都写字楼A座1003-1004室  
电话: +86 (28) 8621 1886  
传真: +86 (28) 8621 2009  
邮编: 610063

### 武汉

武汉市县华林路202号泛悦中心A座1008室  
电话: +86 (27) 8771 1936  
传真: +86 (27) 8771 1937  
邮编: 430070

### 西安

西安市高新区锦业路86号  
电话: +86 189 2343 8457  
邮编: 710077

### 沈阳

沈阳市和平区和平北大街69号总统大厦C座2107室  
电话: +86 189 1757 3776  
邮编: 110003

