

POWERSONIC蓄電池PS-1280

产品名称	POWERSONIC蓄電池PS-1280
公司名称	山东帕丽达电源有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:POWERSONIC蓄电 型号:PS-128 质保:三年
公司地址	广州市南沙区黄阁镇莲溪村同乐巷七横巷支巷10号
联系电话	4008233598 15550433310

产品详情

美国POWER蓄電池CV25205g基站 美国POWER蓄電池CV25205g基站

在1972年美国POWER電池公司正式由一间只生产電池公司正式由一间只生产電池鉛板的公司轉为一家生产商业用電池公司。到七十年代末期，POWER公司已是北美大的商业用電池供應商。

在八十年代中期，POWER公司开始利用去生产閥控式鉛酸電池，这种十年设计寿命電池广泛地替代了以前需要加水和维护的传统型電池。因应市场需求，在八十年代末期，POWER公司在加拿大蒙特利尔的新工厂开始投入生产。在过去十多年POWER公司的业务每年都超过百分之二十的增长，工厂不断地扩充和改良生产技术，两间工厂都得到了ISO900

1和ISO9002认证。

POWER电池主要用于以下三大市场:电讯、电力和不间断电源。生产阀控式蓄电池是美国POWER电池公司这么多年来*业务，在数量及价格上POWER电池公司都存在着极大优势。

从1972年至今，POWER公司一直致力于PRC和TC系列阀控密封铅酸电池的开发和完善，它是全球众多电源设备制造厂商的。我们的VRLA电池采用了玻璃纤维吸收隔离技术来稳定电解液。在电池充电循环过程中，消除了水损失，因而不需给电池加水，所以电池在出厂时均已密封。

PRC型和阻燃TC系列电池zui适合于通信、电力、UPS（不间断电源）、应急照明、开关设备和其它需要可靠、高性能后备电源的场合。由于电池极少产生气体，故无需特设通风。此外，紧凑的设计使它们zui适合于低维护和空间有限的场合。

-----POWER BATTERY-----

Proudly manufactured in the USA.In the industry ' s newest and

most advanced lead acidmanufacturing facility.

POWER Batterystocks and sells batteries and related products for automotive,

commercial, industrial, golf car, floor scrubber, ecom/UPS,

emergency lighting, marine/RV, laptop/two-way radio,

renewable energy and many other applications.

【用途】

UPS/EPS电源；应急灯系列；电动玩具车；安防系统；医疗设备；风力系统；发动机设备；太阳能系统等。

型号	电压 (V)	容量 (AH)	型号	
CV210	2	210		
CV315	2	315	PRC-1225	
CV420	2	420	PRC-1235L	
CV525	2	525	PRC-1250S	
CV630	2	630	PRC-1265S	
CV840	2	840	PRC-1290S	
CV945	2	945	PRC-12100S	
CV1050	2	1050	PRC-12120S	
CV1155	2	1155	PRC-12150C	

CV1260	2	1260	PRC-636	
CV1365	2	1365	PRC-6200S	
CV1470	2	1470	PRC-6225S	
CV1575	2	1575	TC-2550C	
CV1680	2	1680	TC-2600C	
CV1890	2	1890		
CV2100	2	2100	SLF-12105	
CV2520	2	2520	SLF-12205	
CV2835	2	2835	POWER Battery	
CV3150	2	3150	Power battery China Liais	
CV3465	2	3465	Phone: 0513-8908 5118	
CV3780	2	3780	0513-8150 8502	
CV4095	2	4095	: superntmy	
CV4410	2	4410	Website:www.superntmy.	
CV4725	2	4725		
CV5040	2	5040		

特点:

- 10年设计寿命
- U.L.认证

- · 板阀调节铅酸电池（VRLA）设计
- · AGM技术，气体复合率大于99%
- · 低工作内压
- · 无需加水，免维护
- · 99.7%高纯度铅钙合金板栅
- · 抗冲击加厚聚丙烯外壳
- · 阻燃型TC和SLF系列符合UL1778要求
- · 冷铸不渗漏电极衬套防爬酸
- · 热处理粘合容器盖，绝无漏液
- · 穿壁焊技术，低电压内阻，使电能损耗zui低
- · 每个单体都有经UL924认证、设计独特的压力释放装置

- · 高真空灌酸，避免各单体间电性差异

- · 水陆空运输无危险，无限制产品

- · 100%材料可回收再利用

- 技术要求:

- 工作温度范围-40 /40oF到60 /140oF

- 充电电压/电流恒压2.27到2.30VPC，电流不大于C/4安培

- 温度补偿系数使用范围:0 到40

- 高于25 ，减3mV/ /单体；低于25 ，加3mV/ /单体

- 满充后贮藏时间在25 时，6个月；每增加9 ，减去一半

产品特点:

1、铅钙六元合金板栅，涂膏成型的电极板，大容量，长寿命。

- 2、铅锡多元合金集流排:内阻小，耐腐蚀，能经受长期浮充使用。
- 3、先进的AGM隔板，尽数吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位置放置使用。
- 4、ABS塑料外壳，牢固耐老化。
- 5、硅氟橡胶密封安全帽，安全防爆，无腐蚀气体液体泄露。
- 6、铜镀银端子，接触电阻小，不宜生锈。
- 7、分析纯电解质，自放电小。

【结构及特点】

- 1) 铅钙六元合金板栅，涂膏成型的电极板:大容量，长寿命。
- 2) 铅锡多元合金集流排:内阻小耐腐蚀，能经受长期浮充使用。
- 3) 先进的AGM隔膜:尽数吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位置放置使用。

- 4) ABS工程塑料外壳，牢固耐老化。
- 5) 硅氟橡胶密封安全帽:安全防爆，无腐蚀气体液体泄露。
- 6) 铜镀银端子:接触电阻小，不易生锈。
- 7) 分析纯电解质:自放电小。

【显著特点】

- 1) 密闭结构，没有流动的电解液。
- 2) 免维护使用，无需加水。
- 3) 极低自放电，每月低于3.3%。
- 4) 性能稳定，经济实用。
- 5) 耐腐蚀性能好，放电恢复性能好。
- 6) 产品通过美国UL和欧洲CE安全认证。

在论述相应电池的各节中，对各种不同锂原电池的反应机理均进行更为详尽的介绍了目前生产或先前研制的主要锂原电池及其电性能和尺寸。

Padture实验室的Yuanyuan Zhou要找不必加热的来制造钙钛矿薄膜，想出使用溶液-溶液抽除法。ECN使用以等离子为基础的奈米技术n将硅柱排列在铜箔上，从而为可能发生的现象创造足够的空间，让电池得以保持。它的仪表盘看上去像用填缝一层一层粘起来的。