

# 恒力Baace蓄电池CB17-12 12V17AH直流屏 UPS电源

产品名称	恒力Baace蓄电池CB17-12 12V17AH直流屏 UPS电源
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒力Baace蓄电池 型号:CB17-12 电压/容量:12V17AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### 恒力Baace蓄电池CB17-12 12V17AH直流屏 UPS电源

江西恒力：成立于2002年，占地7万平方米，建筑面积4万平方米，现有员工900余人，技术人员85人。公司引进全电脑控制的产品检测及理化分析检测设备，保证电池生产过程处于严密控制之中。

香港恒力：成立于2002年，位于香港沙田新都国际广场。香港公司的建立，标志恒力为打造国际品牌，不断与国际市场接轨又迈进新一步。

恒力电池适应市场发展的需求，不断推出新产品，包括一般型、特殊型、高倍率型、高能量型四大类型和CB、CBE、NP、UXL、GEL五大系列。广泛应用于电信、电力、不间断电源、广播电视、玩具、电动车、太阳能系统等领域，容量从0.5AH-3000AH。其中，GEL胶体电池安全可靠，寿命长且高效高能；开拓的深循环条件下使用的CBE动力用电池，其循环使用的寿命比普通AGM电池长50%。

恒力电池已获得“中国出口产品质量许可证”、“ISO9002国际质量体系认证”、“中国信息产业部电信入网许可证”、“电力工业部电力设备检测认证”、“美国UL标志认证”“欧盟CE认证”，是中国电源协会会员单位。

### 蓄电池特点介绍：

免维护无须补液；内阻小，大电流放电性能好；适应温度广；自放电小；使用寿命长；荷电出厂，使用方便；安全防爆；特别配方，深放电恢复性能好；无游离电解液，侧倒仍能使用；产品通过CE,ROHS，泰尔认证,所有电池符合标准。

蓄电池应用领域：

UPS不间断电源；消防备用电源；安全防护系统；应急照明系统；电力、邮电通信系统；电子仪器仪表；电动工具、电动玩具；便携式电子设备；摄影器材；太阳能、风能发电系统；电动行车、红绿警示灯等。

影响蓄电池使用寿命的主要原因和注意事项：

(1) 情况温度对电池有很大影响。若是情况温度过高，电池将被过分充电以发生气体。若是情况温度过低，电池将充电不敷，这将影响电池寿命。是以，情况温度凡是要求在 $25^{\circ}\text{C}$ 摆布，而且UPS浮充电压也按照该温度设定。在现实利用中，电池普通在 $5^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ 规模内充电，低于 $5^{\circ}\text{C}$ 或高于 $35^{\circ}\text{C}$ 会大大下降电池容量并收缩电池寿命。

(2) 放电深度对电池寿命的影响也很大。电池放电越深，收受接管的次数越少，是以在利用进程中制止深度放电。固然UPS具有低电池庇护功用，但当单个电池放电至约 $10.5\text{V}$ 时，UPS将主动封闭。可是，若是UPS处于轻载或空载放电状况，也会致使电池深度放电。

(3) 在贮存，运输和安装进程中，因为自放电，电池将丧失部门容量。是以，在投入利用之前，应按照电池的开路电压判定电池的残剩容量，然后能够经由过程分歧的方式对电池停止充电。对备用电池，应每3个月弥补一次电量。能够经由过程测量电池的开路电压来判定电池。以 $12\text{V}$ 电池为例，若是开路电压高于 $12.5\text{V}$ ，则意味着电池的储能跨越 $80\%$ 。若是开路电抬高于 $12.5\text{V}$ ，应当即充电。若是开路电抬高于 $12\text{V}$ ，则意味着电池存储的电量不到 $20\%$ ，电池难以接受。

(4) 电池充放电电流普通用C暗示，C的现实值与电池容量有关。比方， $100\text{AH}$ 的电池， $C = 100\text{A}$ 。松下铅酸免保护电池的好充电电流约为 $0.1\text{C}$ ，充电电流不克不及大于 $0.3\text{C}$ 。充电电流过大或太小城市影响电池寿命。放电电畅通常需求在 $0.05$  和 $3$  之间。

UPS在一般利用中能够知足此要求，但它还必需避免诸如电池短路等变乱。

(5) 充电电压。因为UPS电池处于待机运转形式，因而主电源在一般前提下处于充电状况，而且仅在电源封闭时才放电。为了耽误电池的利用寿命，UPS充电器凡是由恒压限流节制。当电池完整充电时，它将变成浮动状况，而且每个浮动充电电压设定为约 $13.6\text{V}$ 。若是充电电压太高，电池将过充电，不然电池电量不敷。非常充电电压能够由电池设置装备摆设毛病或充电器毛病引发。因而，在安装电池时，请务必注重电池规格和数目的准确性。请勿混用分歧规格和分歧批号的电池。不要将劣质充电器与内部充电器一路利用，并斟酌安装进程中的散热问题。

中山恒力为保证“恒力电池”的信誉，培养了大批高素质的员工队伍，从技术上、生产上保证了“恒力电池”的品质；组成的技能熟练训练有素的品检、品保队伍，完成了从产品质量分析到质量体系运行的监控，从品质上保证了“恒力电池”的声誉。

恒力电池销售网点遍布20多个省市及美国、加拿大等30多个国家和地区。

恒力人坚持不断满足顾客需求的营销理念，以现代经济管理模式扩大市场销售份额。

企业强大凝聚力源于深厚的企业文化，恒力坚持以人为本，2000多名员工与企业共命运的意识凝聚成恒力不断进取的竞争力。我们恒力人精益求精，锲而不舍，我们恒力是一个充满活力的团体，勇于奉献的团体。打造恒力成为世界品牌是我们不懈努力的目标，让我们携手共创恒力更明天。