

CHAMPION蓄电池NP7-12参数及尺寸

产品名称	CHAMPION蓄电池NP7-12参数及尺寸
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:冠军 型号:NP7-12 规格:12V7AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

CHAMPION蓄电池NP7-12参数及尺寸

蓄电池为重货，不能走快递。我们发签约货运公司，全国各省会城市专线直达，快捷又安全。抵达市区后联络自提。送货上门请联络客服补送货费用。冠军新蓄电池因为化学反应物质较多，端电压较高，内阻较小，而旧蓄电池端电压较低，内阻较大，一般12V新蓄电池内阻为0.015-0.018欧姆，旧蓄电池的内阻却多在0.085欧姆以上，假如将新旧蓄电池串联运用，那么在充电状态下，旧蓄电池两头的充电电压将高于新蓄电池两头的充电电压，成果形成新蓄电池没有充溢，而旧蓄电池早已经过高，而在放电状态下，因为新蓄电池的容量比旧的蓄电池容量大，成果形成旧蓄电池过量放电，乃至引起旧蓄电池反极，蓄电池鼓胀形成副作用。它会损耗新蓄电池的电能，一起也会形成电器内部的电压不稳，也存在着旧蓄电池运用过度所带来的风险。不要将蓄电池正负端子短路，如短接，有发作蓄电池漏液，着火的风险。

将蓄电池装入机器时，机器不要运用密封结构，如运用密封结构，有损坏机器和形成人身损害的风险。蓄电池的运用温度规模如下，如在此温度规模以外运用，会形成蓄电池功能，寿命下降，损坏及变形。放电-15 -50 ，充电0 -40 ，保管-15 -40 请不要运用含有可塑剂的绝缘线。别的，请不要运用香蕉水，汽油，挥发油，油，油脂等有机溶济和清洗剂。如运用这些物质接触电池壳，运用池壳裂开或发作裂纹，形成电池漏液，着火等。

运用过的电池也要收回运用，请不要丢掉。请联络蔽公司或服务公司。

蓄电池内部保有稀硫酸。蓄电池中漏出的液体沾到皮肤和衣服时，请用很多水冲刷。

不要分化，改造和损坏蓄电池。请按运用说明书或机器上写明的更换时期更换蓄电池。现在，绝大多数大、中型UPS都具有与微机通讯和程序控制等可操作功能。在微机上装置相应的软件，经过串/并口衔接UPS，运转该程序，就能够运用微机与UPS进行通讯。一般具有信息查询、参数设置、守时设定、自动关机和报警等功能。经过信息查询，能够获取市电输入电压、UPS输出电压、负载运用率、电池容量运用率、机内温度和市电频率等信息；经过参数设置，能够设定UPS根本特性、电池可维持时间和电池用完告警等。经过这些智能化的操作，大大方便了UPS电源及其蓄电池的运用办理。

冠军蓄电池产品特性：

铅钙多元合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，自放电小，析气少，寿命长。

铅锡多元合金汇流排：内阻小，耐腐蚀，能饱尝长时间浮充运用。先进的AGM

阻隔板：将电解液尽量吸收，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收。 ABS

工程塑料外壳：结实、耐老化。 硅氟橡胶密封帽：安全，防爆。

铜基镀银端子：接触电阻小，不生锈。 剖析纯电解：自放电小。 独特配方：深放电恢复功能好。 长寿命规划经过计算机精细规划的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧安装工艺，进步电池安装紧度，防止活物质掉落，进步电池运用寿命，增多酸量规划，保证电池不会因电解液枯竭而导致电池运用寿命缩短。现在大中型UPS电源装备的蓄电池数量，从3只到80只不等，乃至更多。

这些单个的电池经过电路衔接构成电池组，以满足UPS直流供电的需求。在UPS接二连三的运转运用中，因功能和质量上的差别，个别电池功能下降、储电容量达不到要求而损坏是难免的。当电池组中某个/些电池出现损坏时，保护人员应当对每只电池进行检查测验，排除损坏的电池。更换新的电池时，应该力求购买同厂家同类型的电池，制止防酸电池和密封电池、不同标准的电池混合运用。 蓄电池注意事项：

1：同箱电池同组运用，切勿将不同标准、不同厂家、新旧不同的电池混用；2：切忌正负极间短路；

3：防止电池达到保护电压后的再次运用；4：运用过程中应防止激烈震动或机械损害；

5：充、放电运用过程中切勿超出技术参数（电压、电流）要求规模；

6：远离热源、火源、防止阳光直射；7：远离儿童；8：蓄电池在保护过程中防止溶液沾到眼睛或皮肤上，如偶有发作沾到皮肤、衣物上，须立即用很多清水；严峻时须送医院医治；

9：请勿运用化学清洗剂清洗电池；10：废弃的旧蓄电池应会集存放到**地址或由蓄电池厂家收回；

11：该电池为储能电池，如用于其他用处，请事先咨询生产厂家。