

NCAA蓄电池NP65-12 12V65AH安防备用

产品名称	NCAA蓄电池NP65-12 12V65AH安防备用
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:NCAA 型号:NP65-12 规格:12V65AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

NCAA蓄电池NP65-12 12V65AH

3. 保险靠得住：无酸液溢出，可靠的安全阀的踊跃闭合，防爆装备的摆设使赛能电池在整个使用过程中越发安然靠得住。
4. 龟龄命设计：计较机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐氧化宇宙服的使用与极高的密封反响恪守包管了光宇蓄电池的天折命。
5. 性能高
 - (1) 体重比能量高，内阻小，输入功率高。
 - (2) 充放电性能高，自放电牵制在每一个月2%师爷（20 ）。。
 - (3) 恢白班能好,在深放电大约充电器出现阻截时，短路布置30天后，仍可以使用均衡充电法使其恢复容量。

如何正确使用、维修和维护大型UPS电源，了解和掌握它的技术性能、运行特点、日常维护，保证UPS电源稳定可靠运行，延长UPS电源的使用寿命，发挥UPS电源有效作用，是我们日常工作中必不可少一项重要工作。1、UPS电源在正常使用情况下，主机的维护工作很少，主要是防尘和定期除尘。特别是气候干燥的地区，空气中的灰粒较多，机内的风机会将灰尘带入机内沉积、当遇空气潮湿时会引起主机控制紊乱造成主机工作失常，并发生不准确告警，大量灰尘也会造成器件散热不好。UPS电源一般每季度应彻底清洁一次。其次就是在除尘时，检查各连接件和插接件有无松动和接触不牢的情况。2、虽说储能UPS电池组目前都采用了免维护电池，但这只是免除了以往的测比、配比、定时添加蒸馏水的工作。但外因工作状态对电池的影响并没有改变，不正常工作状态对电池造成的影响没有变，这部分的维护检修工作

仍是非常重要的，UPS电源系统的大量维修检修工作主要在电池部分。3、当UPS电池系统出现故障时，应先查明原因，分清是负载还是UPS电源系统；是主机还是电池组。虽说UPS主机有故障自检功能，但它对面而不对点，对更换配件很方便，但要维修故障点，仍需做大量的分析、检测工作。另外如自检部分发生故障，显示的故障内容则可能有误。4、对UPS主机出现击穿，断保险或烧毁器件的故障，一定要查明原因并排除故障后才能重新启动，否则会接连发生相同的故障。5、进行UPS电源维护时，一定要注意安全。当处理电源设备时，可能哪怕一个小小的操作失误也会造成严重伤害。因此，当处理UPS电源时，应该遵守安全规则：包括遵守设备制造商的建议，注重设施特殊的细节和标准的安全指引。