

昕能蓄电池12V38AH昕能蓄电池

产品名称	昕能蓄电池12V38AH昕能蓄电池
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	290.00/只
规格参数	品牌:昕能 型号:SN12038 容量:38AH
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

昕能蓄电池12V38AH充电时的注意事项：1、初充电。新电池的初次充电称为初充电，目的在于使电池在装置进程中被氧化的极板活性物质还原，增长活性物质含量，提高电池的放电性能。2、正常充电。对已经放过电的电池举行充电称为正常充电。3、浮充电。电池组与电源并联连接到负载上，当交换电源正常时，它将交换电整流为直流电后，一壁给蓄电池充电，一壁经逆变将直流电重新转换为交换电为负载供电。当交换电源制止时，蓄电池的直流电立刻经逆变转换为交换电给负载供电，以包管供电的连续性。这种蓄电池充电称为浮充电。4、均衡充电。电池在利用的进程中，每每会孕育产生比重、容量、电压等不均衡征象。导致电池组输出电压过低，输出电量过小。为此，对电池组举行过充电，使电池组中的每个单电池都处于富足电状态，这一充电进程称为均衡充电。昕能蓄电池使用时的注意事项：由于UPS电池属于备用工作方式，市电正常情况下处于充电状态，只有停电时才会放电。为延长电池的使用寿命，山特UPS的充电器一般采用恒压限流的方式控制，电池充满后即转为浮充状态，每节浮充电电压设置为13.7V左右。如果充电电压过高就会使电池过充电,反之会使电池充电不足。充电电压异常，可能是由电池配置错误引起，或因充电器故障造成,因此在安装电池时，一定要注意电池的规格和数量的正确性，不同规格、不同批号的电池不要混用。外加充电器不要使用劣质充电器，而且安装时要考虑散热问题。放电深度对电池使用寿命的影响也非常大，电池放电深度越深，其循环使用次数就越少,因此在使用时应避免深度放电。虽然山特UPS都有电池低电位保护功能，一般单节电池放电至10.5V左右时，UPS就会自动关机，但是如果UPS处于轻载放电或空载放电的情况下,也会造成电池的深度放电。昕能蓄电池正确的使用方法：(1)蓄电池长期不用时，应充足电存放，并做到每三个月进行一次不少于24小时的补充充电。(2)蓄电池在充电时应在空气流通的环境中进行。避免靠近火源，充电时***将电池组取下，以利散热。(3)蓄电池在**的工作环境温度 $15\text{ }^{\circ}\text{C}$ - $40\text{ }^{\circ}\text{C}$ 。在此温度范围之外，将影响电池的正常工。 (4)不能使蓄电池正负端短路，以免发生危险。(5)只能使用厂家提供专用充电器进行充电。(6)蓄电池是专用电池。请不要作为电动自行车以外的电源使用，以免造成蓄电池的损害。(7)不能使用腐蚀剂清洗蓄电池外壳。火灾不能使用二氧化碳灭火，而应使用***之类的灭火器具。昕能蓄电池正确的使用方法和环境：不同类型、不同品牌、不同容量、不同新旧程度的蓄电池一般不能混合使用，否则会因不匹配而拉坏电池。均为荷电出厂，须小心操作，忌短路；安装时应采用绝缘工具，戴绝缘手套，防止短路与电击。安装蓄电池应由具备资格的技术人员来实施，多个电池串接时，应将一只电池的正极与另一只电池的负极相联,如此反复组成，电池组，然后再将电池组的正极与UPS的正极相连（红色代表正极），电池组的负极与UPS的负极相

连（黑色代表负极），并且妥善的接牢。极性连接错误时，会造成电池或机器的损伤。初次使用时，须将电池充分充电后再使用，如不经充分充电会造成其性能无法发挥；若长期不使用，电池会因自放电而逐渐降低其容量，建议每3个月补充电一次。蓄电池的使用应远离腐蚀液，通风良好，干燥、清洁，在5 -35的环境下使用寿命长。