

奥克松蓄电池12V65AH/AKS蓄电池NP65-12

产品名称	奥克松蓄电池12V65AH/AKS蓄电池NP65-12
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:奥克松 型号:NP65-12 规格:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

奥克松蓄电池12V65AH/AKS蓄电池NP65-12

奥克松蓄电池12V65AH参数奥克松蓄电池纹波电流影响电池可靠性理想情况下，为了延长UPS电池寿命，应让电池总保持在“浮”充电或恒压充状态。这种状态下电状态，充满电的电池会吸收很小的充电器电流，它称为“浮”或“自放电”电流。尽管电池厂商如此推荐，有些UPS的设计（很多在线式）使电池承受一些额外的小电.奥克松蓄电池公司先后通过了ISO9001质量体系认证,ISO14001环境管理体系认证和OHSAS18001健康与安全管理体系认证,连年荣获“中国外商投资双优企业”、“出口创汇十佳外商投资企业”等称号,生产的产品先后获得了美国UL认证、德国VdS认证。产品符合中国ROHS指令严格要求。公司全面引进了日本松下公司先进技术、设备和检测系统,为世界各地提供40多种规格的“”品牌中、小型密闭铅酸蓄电池,主要应用于UPS电源、应急灯、电动工具、电动自行车以及金融、通讯系统等领域。其中后备变浆控制系统对于风力设备的安全是至关重要的。在断电的情况下，电池组为系统提供可靠的电力保障。专门为变浆系统设计的WT系列VRLA电池保障风力设备最安全的运行。

奥克松蓄电池产品特性：

- 1、免维护：采用共同的气体再化合技术（GASRECOMBINATION）。不用定期补液维护，减少用户运用的后顾之忧。
- 2、平安牢靠性高：采用自动开启、关闭的平安阀（VRLA），避免外部气体被吸入蓄电池内部，而毁坏电厂性能，同时可避免因充电等产生的气体形成内压异常使奥克松蓄电池遭到毁坏。全密封电厂在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。

3、运用寿命长：在20℃环境下，NP系列小型密封蓄电池浮充可达1-3年，NP系列固定型密封蓄电池浮充寿命可达3-5年。

4、自放电率低：采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境下，M·SUN蓄电池在6个月内不用补充电能即可运用。

近日，奥克松公司宣布，它将本月开始为家用型太阳能发电系统批量生产紧凑型长寿命锂电池系统。奥克松电池系统包括1.35kWh的组件和电池管理系统，旨在对电池的充放电进行控制。该系统可以存储由屋顶太阳能电池板产生的多余电力，当人们需要时可供使用，进一步减少了对电网电源供应的依赖。锂离子电池有5000次的循环使用寿命，在基于放电周期80%的放电深度而设计。与放电深度80%、只有1500次循环寿命的传统深循环电池、胶体电池技术此相比，此电池十分占据优势。已经有一些家庭开始担心使用太阳能发电系统可能会导致当地电网的不稳定性—这也是必须面对的一个潜在问题，奥克松表示他们的系统可以帮助避免此类情况发生。