

LOTPOWER乐珀尔蓄电池12V系列详情简介

产品名称	LOTPOWER乐珀尔蓄电池12V系列详情简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:LOTPOWER乐珀尔蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

LOTPOWER乐珀尔蓄电池12V系列详情简介

LOTPOWER乐珀尔蓄电池12V系列详情简介

产品特点:1、免维护采用独特的气体再化合技术 (GAS RECOMBINATION)。不必定期补液维护,减少用户使用的后顾之忧。2、安全可靠:采用自动开启、关闭的安全阀,防止外部气体被吸入蓄电池内部,而破坏蓄电池性能,同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出,对人体无害。3、使用寿命长: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, Kstar蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。5、适应环境能力强:可在-20 ~ +50 的环境下使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。6、方向性强:特别隔膜 (AGM) 牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露,保证了正常使用。7、绿色无污染:蓄电池房不需要用耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。8、全新系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性采用铅锡多元特殊正极合金,比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强,循环寿命更优越。

保养周期

保养项目

月度保养

- 1.全面清洁，保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通；
- 2.检查壳体有无变形，端子是否腐蚀变色，是否漏液；
- 3.测量和记录环境温度、电池外壳温度和极柱温度；
- 4.测量和记录电池组的总电压，充电电压发生漂移或环境变化应及时调整充电参数。

季度保养

- 1.重复月度保养的各项；
- 2.测量和记录单只电池浮充电压、浮充电流等参数，并及时调整；
- 3.检查连接部件是否松动，如有松动应紧固螺丝；
- 4.对电池进行均衡充电，充电时间24H。

年度保养

- 1.重复季度保养的各项；
- 2.检查安全阀是否松动，并旋紧，但切勿卸下安全阀；
- 3.电池组以实际负荷进行核对性放电实验，放出额定容量的30%~40%。

三年保养

- 1.重复年度保养的各项；

2.进行10Hr容量测试，放出额定容量的80%。

7.SSD硬盘在企业中脱颖而出。将会发生两件事情：SSD硬盘容量的大幅跃升，以及在虚拟环境中完全支持SSD硬盘的能力。这两者相结合将使SSD硬盘得到广泛的应用，SSD硬盘不仅仅是作为内存和机械硬盘之间的快速缓存，还可以作为常规硬盘存储器。而NAND闪存供应充足，其价格将保持低位。8.企业继续在云计算中找到平衡点。有很多的公司将在业务迁移到云端之后，将其应用程序又带回内部部署的数据中心。但终IT部门会终止提高数据中心的能力的行为，并把一切带到云计算，并仔细评估服务商提供的云计算之间的差异。9.白盒服务器得到IT部门关注。目前，Quanta和SuperMicro等非器供应商提供的服务器产品在亚马逊和Facebook的超大规模数据中心的很受欢迎，但IT部门仍在与戴尔和惠普等传统服务器厂商合作。预计到2018年，非器将获得IT部门的关注。10.超融合移动到超空间。超融合系统具有存储、虚拟化和软件定义的所有预构建和预配置功能，并且已经开始应用并将继续加速发展。如果客户可以得到一个快速启动的交钥匙解决方案，那么企业将会接受供应LOTPOWER乐珀尔蓄电池12V系列详情简介商的锁定。由于EMC和VMware的鼎力相助，戴尔正在走向这个市场。