

双登蓄电池2v1000AH 机房储备电池

产品名称	双登蓄电池2v1000AH 机房储备电池
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	1320.00/只
规格参数	品牌:双登 型号:2v1000AH 电源类型:铅酸免维护
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

双登蓄电池2v1000AH 机房储备电池数据中心建设的步伐正随着边缘计算、物联网、5G等新兴技术的创新应用到来而加速，产业格局也将由此催生巨变，特别是在实体经济与大数据、人工智能深度融合的今天，数据中心成为重要的基础，供配电系统不仅是数据中心的“心脏”，更是更好实现整体PUE小于1.3的目标，供电系统配置至关重要。

双登蓄电池致力于为数据中心提供系统化供电系统解决方案，面向数据中心领域，以12V容量型6-GFM系列、高功率型6-GFM-H系列、长寿命型GC-12系列、纯铅技术LLC系列、前置端子6-FMX系列及2V GFM-U系列铅酸蓄电池为基础，优化系统配置，为客户提供适用于不同应用场景的高功率备用电源解决方案，具有功率密度大、占地面积小、安装运维方便等显著优点，并解决客户对于高功率备用电源的可靠性、安全性、经济性需求的痛点。同时建立了强有力的售前、售中、售后服务体系，为客户提供全方位、全过程、专业化的产品服务，为客户解决后顾之忧。

作为UPS系统中的一个重要组成部分，蓄电池质量的优劣直接关系到整个UPS系统的可靠程度。再先进的UPS，如果蓄电池失效，也无法满足不间断供电的要求。所以蓄电池的维护保养在UPS系统维护中尤为重要影响电池寿命的因素

- 1、温度 温度对电池的影响较大，太高或太低都会导致电池使用寿命下降（高温导致过充电，低温导致充电不足），尤其是高温，对电池寿命的影响尤为明显。一般来讲，环境温度应该控制在25 左右。
- 2、放电深度 放电深度对电池使用寿命的影响也非常大。电池放电深度越大，循环使用次数就越少，因此在使用时应尽量避免深度放电。小电流放电容易造成深度放电。
- 3、浮充电压 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，需合理设置浮充电压。浮充电压过低，会导致充电不足，电池负极不可逆转的硫酸盐化；浮充电压过高，会加速水的损失和正极板的腐蚀。另外，不同型号、规格、批次的电池不能混用，混用会导致各单节电池浮充电压不一致。