

圣阳蓄电池GFMD-1000C机房通信船舶太阳能电厂船舶蓄电池2V1000AH

产品名称	圣阳蓄电池GFMD-1000C机房通信船舶太阳能电厂船舶蓄电池2V1000AH
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:2V1000AH 货源类别:现货
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	15066660575 18801309060

产品详情

圣阳UPS蓄电池应控制运行温度范围

温度对电池的自然老化过程有很大影响。详细的实验数据表明温度每上升摄氏5度，电池寿命就下降10%，所以UPS蓄电池的设计应让电池保持尽可能的温度。以下进行一下介绍：[圣阳蓄电池](#)的额定运行温度范围是10 ~30 (**温度25 ±5)，过高温度将会严重缩短UPS蓄电池寿命。所有技术数据都是在额定温度为20或25 的条件下测出的。过低的温度将会降低UPS蓄电池的可用容量。环境温度的**上限是55 ，UPS蓄电池在使用过程中不能超过45 。对圣阳UPS蓄电池，在15~35 范围内，充电电压不必随温度的变化进行调整;如果环境温度偏离这个范围，充电电压需要随着温度的变换而作出相应的调整。圣阳蓄电池长期放置后电量减少是正常的，UPS电源蓄电池每日电能的流失量为1-3%，充电电池应即充即用。长期存放应预先“唤醒”圣阳UPS蓄电池。在充电过程中轻微发热属正常现象，当UPS蓄电池发热严重，应立即停止，否则将造成UPS蓄电池损坏。UPS蓄电池的过度发热一般属充电器问题，此类充电器应调置慢充电状态。若无慢充电功能此充电器不可使用。