

美国NOLLON NPX1224船舶信号灯UPS EPS应急电源12V24AH蓄电池

产品名称	美国NOLLON NPX1224船舶信号灯UPS EPS应急电源12V24AH蓄电池
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	795.00/只
规格参数	品牌:NOLLON 型号:NPX1224 产地:美国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

美国NOLLON NPX1224船舶信号灯UPS EPS应急电源12V24AH蓄电池

4、技术性秘方，使用期限长，自主充放电率极低，具备优质的应用靠谱度。

5、高率充放电特性出色，深层充放电後也可以回应电池充电。

锂电池组一致性好》不惜代价的确保锂电池组中的每一个充电电池具备相对性一致的特点，保证在交付使用后长期性的充放电一致性和浮充一致性，不发生某些落伍充电电池而压垮整组充电电池。

作用特性容积大、能量密度高：选用独特制作工艺，能量密度达36-40Wh/Kg；锂电池寿命率低：选用新式铝合金，网状结构极柱构造、超纯锂电池电解液，锂电池寿命率小，缺水非常少；

2.的铅渣秘方，容积动能比更高，同样容积的充电电池，充电电池容积更小，可节约更高的室内空间。

3.电池循环次数长。

1)提升极片薄厚，使电池循环次数提升。

2)尤其设计方案的ABS机壳和充电电池盖，分子结构密度大，缺水率小，使电池循环次数提升。

3)AGM设计方案，选用延展性强，微孔板率高，吸液管特性好，耐酸性腐性好的玻璃丝棉。减少内电阻，汽体复合型率提升至99%之上，缺水率小使电池循环次数提升。

循环系统使用寿命长：运用秘方，具备寿命长特性，25 一切正常应用状况下可以达到360次之上 要求维护保养应用，循环系统频次可以达到650次之上；选用设计方案，流线形阀面的注液阀，使用时间耐久度，安全性使用性能电瓶特性优势

- 1.充电电池的一致性和可靠性好，可串联个数高达6组。
- 2)选用的热封加工工艺，用高温和高压双向熔封充电电池壳和充电电池盖，避免液漏。
- 3)生产制造中对每一个充电电池选用高压汽体和直流电对充电电池开展密封性试验，保证充电电池密闭性，确保每一个充电电池的安全系数。
- 4)阀在过度充电情况下开启时，经阀中碱性物质中合，使汽体无腐蚀，进一步确保其安全系数。
- 5.强劲的服务支持和温良的售后维修服务。