

美国NOLLON蓄电池NPX1265 12V65AH船舶工业储能系统

产品名称	美国NOLLON蓄电池NPX1265 12V65AH船舶工业储能系统
公司名称	狮克电源（中国）有限公司
价格	1280.00/只
规格参数	品牌:美国NOLLON蓄电池 型号:NPX1265 电压:12V
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167775 13240167775

产品详情

美国NOLLON蓄电池NPX1265 12V65AH船舶工业储能系统

美国NOLLON蓄电池优点

- 1、免维护电池：
- 2、采用独特的气体再化合技术，不必定期补液维护。减少用户使用的后顾之忧
- 3、性高：采用自动开启、关闭的安全网（VRLA），防止外部气体被吸入蓄电池内部而保护蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常是蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充情况下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。
- 4、使用寿命长：
- 5、在20 °C环境下，LSLA系列电池浮充寿命可达10 - 15年。
- 4、安装使用方便：

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，极大的减少安装的工作量和危险性

5、自放电率低：采用的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20 °C的环境温度下，LUCAS蓄电池在6个月内不必补充电即可使用。提高电池的使用效率。

6、适应环境能力强：

可在 - 20 °C - - + 50 °C的环境温度下均使用，适用于沙漠、高原性气候。

7、放置随意性强：

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。

8、绿色：蓄电池房不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

9、全新LSLA系列电池有更长的使用寿命

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。

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的5-8年浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。

铜芯镀银端子及特别设计，更加方便连接，保证的电气性能。