瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH

产品名称	瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v 55AH
公司名称	狮克电源(山东)有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:LEADLINE 型号:EVR1255 产地:瑞士
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

瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH瑞士LEADLINE蓄电池EVR1255电力驱动系统12v55AH

蓄电池是一种易损耗的大型零部件。其寿命长的可达3~4年。短的1~2年,蓄电池工作原理充电时利用外部的电能使内部活性物质再生。把电能储存为化学能。

- 1、铅蓄电池在充电时,随着电解液的温度升高,极板和铅合金板栅腐蚀增大。
- 2、铅蓄电池中,正极板铅合金板栅的腐蚀要比负极极大。
- 3、日常应经常检查蓄电池盖上的小孔是否通气。倘若蓄电池盖小孔被堵,产生的氢气和氧气排不出去, 电解液膨胀时,会把蓄电池外壳撑破,影响蓄电池寿命。

蓄电池浮充电压低于2.20V/单格时,应对蓄电池进行均衡充电。充电限流值好采用0.1-0.2C10(A)。

保护服务器的UPS应具有智能管理功能服务器是网络中的核心,网络中所有重要的信息全部存放在其中,一旦服务器发生意外,整个网络可能就处于瘫痪状态。为了能及时对服务器的任何异常作出响应,这就要求与服务器相连接的UPS具有智能管理功能,例如对服务器的供电能进行自动管理和调整,或者说当电源遇到突发故障时,UPS能自动关闭服务器的操作系统并关闭其电源。另外UPS的智能功能还包括将服务器的有关信息通过网络传递给操作系统或网络管理员,以便服务器管理人员能实时地进行远程控制和管理。