

一电FirstPower蓄电池FP1275 12V7.5AH消防系统 风能系统

产品名称	一电FirstPower蓄电池FP1275 12V7.5AH消防系统 风能系统
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:FirstPower电池 型号:FP1275 电压/容量:12V7.5AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

一电FirstPower蓄电池FP1275 12V7.5AH消防系统 风能系统

深圳市一电电池技术有限公司成立于1993年，是阀控式免维护铅酸蓄电池的生产及技术。经过持续、稳定的发展，目前，公司已拥有三个分公司，分别为：惠州一电电池技术有限公司，江苏一电实业有限公司（主要生产摩托车及电动自行车电池），韶关一电实业有限公司（主要生产铅酸蓄电池极板），员工总数1500余名（研发技术人员有100余名），生产基地面积总计超过8万平方米，是国内生产铅酸蓄电池的大厂家之一。

电池特点

- 不需维护，无需加水补液
- 可靠性高、使用寿命长
- 重量、体积比能量高
- 内阻小，输出功率高
- 自放电小,使用温度范围广
- 满荷电出厂，运输安全
- 可以任意方向使用

典型应用领域

- 通讯设备
- 电子仪器
- 警报安全系统
- 应急照明
- 有线电视
- 不间断电源

2、铅酸蓄电池外壳、上盖裂缝。在行车途中如果发现及时，应首先堵漏。将蓄电池倒向不漏的一侧，擦干外漏的电解液，在蓄电池盖处挖些封口料，在排气管上烘热后补漏。

如果是长条型裂缝，应用钢锯锯开v形槽后再补。对于不大的裂纹，可用胶粘剂粘接。方法是，先局部加热裂纹处，待变软后用刀沿裂纹切成v形小槽，然后把配好的树脂胶泥塞入待修补处平后用纸贴好，放在室内自行硬化后即可使用。

UPS不间断电源的工作原理其实很简单，就是通过市电整流，然后给我们事先准备好的蓄电池进行充电，再通过这个蓄电池给逆变器供电，以此来达到一个在市电断电之后，能自动供电的作用，这也就被称为不间断的UPS。

如果系统以及信息中心正在处理数据，突然间电源失去供电，这样就会导致很多数据丢失，必将给这些信息部门带来极大的损失。所以越来越多的单位和个人开始使用UPS不间断电源，以确保系统及信息中心能够不间断的持续工作，并保证数据的完整性，这也就是为什么UPS不间断电源如在各个行业运用得越来越广泛的原因。大家一定听过无人值守变电站吧，正是因为无人值守，便会对电力系统以及不间断电源提出更高更艰巨的要求与任务，而且随之电力通讯以及微机监控等电力自动化不断发展的，如何能够保证电源持续不间断的给计算机等这些重要工作机器以及重要负载机器进行供电?以保证微机等能正常工作?这种情况下，就必须采用不间断电源来进行供电。