

Power-SONIC蓄电池PS12750 B 12V75AH UPS通讯电源

产品名称	Power-SONIC蓄电池PS12750 B 12V75AH UPS通讯电源
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	1580.00/只
规格参数	电压:12 重量:21kg 加工定制:否
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

维护简单充电，电池内部产生的氧气由大部分板材减少电解质的吸收，几乎没有电解质的还原。

2.高液体容量电解质被特殊的隔膜吸收，即使电解质掉落也可以使用。（跌倒超过90度不能使用）

3.安全性能由于过充电操作故障，可能会释放过量的气体，以防止电池破裂。

4.自放电极小采用特殊铅酸合金生产网格，自放电控制至少。

5.使用寿命长，经济性好.电池板采用特殊的铅合金具有良好的耐腐蚀性，同时采用特殊的隔板保持电解液，同时具有强劲的正压板活性材料防止损失，寿命长和经济电池。

6.内阻小由于内部电阻小，大电流放电特性。

7.深放电具有优异的恢复能力在长期放电的情况下，只要充满电，基本容量不会出现减少，很快就可以恢复。

铅酸蓄电池主要由板组、电解质和电池槽等部分组成。正、负板都由板栅和活性物质构成，其中正板上的活性物质是棕色的（ PbO_2 ），负板上的活性物质为深灰色的海绵状纯铅（ Pb ）。电解质是用（ H_2O ）和（ H_2SO_4 ）按一定的比例配成的。在充电过程中，电解质与正、负板上的活性物质发生化学反应，从而把电能变成化学能贮存起来；在放电过程中，电解质也与正、负板上的活性物质发生化学反应，把贮存在蓄电池内的化学能转换成电能供给负载。为了使化学反应能正常进行，电解质必须具有一定的浓度。电池槽是极板组和电解液的容器，它必须具有较好的耐酸性能、绝缘性能和较高的机械强度。