

LEADER蓄电池CT7-12 12V7AH免维护

产品名称	LEADER蓄电池CT7-12 12V7AH免维护
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:LEADER 型号:CT7-12 电压/容量:12V7AH
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

LEADER蓄电池CT7-12 12V7AH免维护

以储电设备及逆变电源为基本零部件的稳压、恒频、ups电源。

主要运用于为每台电子计算机、互联网系统或别的电气设备和电子产品给予ups电源。

正常的键入商用开关电源时，UPS向负载给予商用电源电流。

这时，UPS为交流电发电机调节器，又为机器设备的内部蓄电池充电。商用开关电源终止(事故停电)时，UPS马上根据变频式变换方式向负载给予220V的交流电压，使负载正常运转，维护负载的软件和硬件免遭毁坏。

做为维护电源设备，UPS的性能主要参数至关重要，是购买的时候应该考虑的关键所在。

表明市电工作电压键入覆盖面广，市电电力工程强(降低电池放电)。

输出电压和工作频段小，说明市电调整能力强，导出平稳。波形畸变率用以精确测量输出电压波型的稳定，工作电压可靠性表明UPS从零负载大幅度增至满负载时输出电压的稳定。

此外，UPS高效率、功率因素、转换时间等。

它们是表现UPS性能的主要主要参数，确定对其负载保护的能力和市电的使用率。

性能就越好，安全防护能力越高。一般来说，线下UPS对负载保护的烂，线上UPS稍微好，但线上UPS基本上可以处理全部比较常见的开关电源难题

UPS系统中电池是直流电源，可以为负荷提供无间断供电系统，并且在市电终断时提供固定预留时长。与此同时，当商业电源电流和工作频率产生变化，负荷产生弹跳或变化时，可向UPS提供DC电力工程，使沟通交流成份光滑化。在大部分UPS开关电源系统异常中，40%-50%是通过电池常见故障所引起的。电池故障缘故如下所示。

电池的挑选配备。在于电池的备份数据时长，包含电池总数、电池组总数与安全时数。

电池充电和放电时长。 电池放电后，请快速充电。

不然，硫酸钾会粘在电池的极板上，提升电池的内电阻，危害电池的使用寿命。 此外，电池的波动电压和充电压力是电池内部结构造成气体在负极板电解法变为水，浸蚀电池极板，减少电池容积。

电池工作环境温度。 有关电池使用寿命和环境温度之间的关系，请见下列标准。

电池的环境温度做到25时，电池的使用寿命会递减。

电池的日常维护保养也非常重要。 如果每3-6个月都还没终止市电，提议给人工合成电池充放电。

提议每一次放电20%的电池容积，防止电池深层放电。