

# 瑞典LEADER蓄电池CT1.3-1212V1.3AH控制系统

产品名称	瑞典LEADER蓄电池CT1.3-1212V1.3AH控制系统
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	980.00/只
规格参数	品牌:LEADER 型号:CT1.3-12 规格:12V1.3AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

## 产品详情

leader电瓶商品特性1、选用紧安装技术性，具备良的率充放电特性。2、选用的设计方案，充电电池在应用过程中液压力基本上不容易降低，使用期限期内彻底不用放水。3、选用的抗腐蚀极柱铝合金、使用期限长。4、所有选用纯度原料，充电电池锂电池寿命小。

电流，UPS电瓶蓄电池充电电流量一般以C来，C的具体值与电池电量有关。比如，100AH的充电电池， $C=100A$ 。一般来说，铅酸电池免维护保养充电电池的佳电流为0.1C上下，电流过大或过小都是会危害UPS充电电池的使用期限。UPS充电电池在应用一段时间后要开展定期维护，依据电压供电系统品质搞好相对应的维护保养。电压品质不错，长期性不断电的地区，应当每过一段时间对充电电池开展活性充放电，防止充电电池长期性处在浮充情况，特异性下降。间隔时间能够为大半年一次，充放电深层约电池电量的30%。

h2o升级工作能力强，密封性反映效率，吸附式玻璃棉板技术性使汽体合乎效率达99%，使锂电池电解液具备免维护保养作用，因而充电电池在部应用过程中不用补水保湿或补酸维护保养。一切正常应用下无锂电池电解液露出，充电电池机壳无澎涨及裂开状况，规定挑选汽车电瓶电压务必与逆变电源直流电键入工作电压一致。比如，12v逆变电源务必挑选12v电瓶。充电电池内部配有制阀门和设备，能合理防护外界火苗，不容易造成充电电池内部产生，使充电电池在部应用过程中更为。选用充电电池槽盖、柱双向密封性设计方案，避免漏酸，靠谱的阀门可避免外界气体和浮尘进到充电电池内部。根据电子计算机精确设计方案的抗腐蚀钙铅锡等多元化合金属铝格栅，abs抗腐蚀原材料机壳，宽比度紧机械加工工艺，提升充电电池安装松紧度，避免活化学物质掉下来，提升充电电池使用期限，增加酸量设计方案，保证充电电池不容易因锂电池电解液匮乏而造成充电电池使用期限减少。