

中江县科华YTG3330 科华UPS电源30KVA/24KW

产品名称	中江县科华YTG3330 科华UPS电源30KVA/24KW
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

中江县科华YTG3330 科华UPS电源30KVA/24KW

中江县科华YTG3330 科华UPS电源30KV在使用 UPS 时，既要避免重载过流放电，又要避免长时间轻载逆变造成电池深度放电。5. 定期操作 UPS。市电长期不停的地区，用户要每隔一定时间，例如 3 个月，人为关断 UPS 交流输入，使用 UPS 电池逆变供电。这种定期的实验操作，有助于延长电池寿命。一般正常使用的 UPS，其电池寿命不超过 5 年。五、维护 UPS 电池的技巧与方法UPS 电池一般为免维护蓄电池，但在有些情况下维护 UPS 电池是十分必要的，且有实际意义。1. 欠压电池的充电技巧UPS 电池欠压是由于 UPS 逆变器末级驱动电路损坏，造成电池放电所致。若在修好电路故障后，及时将电池接入原电路充电，仍然会使电池复好如初。问题在于，欠压的电池无法使 UPS 启动成功，即切换到市电(充电)状态。此时，可用如下办法解决：(1) 先用好的电池将 UPS 启动到市电状态后，再撤掉好电池换上待充电的欠压电池。注意：调换电池时，要求 UPS 空载运行。一般 UPS 进入市电状态后，只要保持输入市电正常，撤掉电池不会影响市电供电状态。(2) 将欠压的电池先充电到 10.5V 以上，再接入原 UPS 电路，便可使 UPS 成功启动。给欠压的电池充电，可利用微机电源中的+12V 电源给电池直接充电。充电中注意观察充电电流，根据测出的实际充电电流，以确定是否加限流电阻。