

# 艾默生UPS电源NX60K/UHA3R-0600L三相UPS电源

产品名称	艾默生UPS电源NX60K/UHA3R-0600L三相UPS电源
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:艾默生 规格:60KVA 电源类型:三进三出
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

## 产品详情

艾默生UPS电源NX60K/UHA3R-0600L三相UPS电源艾默生UPS电源应放置在避免阳光直射的地方，并留有令人满意的通风空间，以防止输出端口的负载连接不合理；

艾默生UPS电源NX60K/UHA3R-0600L三相UPS电源定期维护艾默生UPS电源：清除机器内的灰尘，测量电池组的电压，更换不合格的电池，检查风扇的工作情况，检测空调系统的参数；

艾默生UPS电源NX60K/UHA3R-0600L三相UPS电源不间断电源应按照正确的顺序启动和关闭，以避免因负载增加或负载减少而导致电源电压输出不能正常工作。

UPS和直流电源是企业重要的供电保障设备，传统的维护管理包括：日常巡检外观，定期更换电池、滤波电容、风机等易损件，大修时做电池活化等；改造或采用换代设备，使用工具测试电池性能。这种管理方式企业投入成本高，维护人员工作量大，不易实时掌握设备运行状态和关键数据，设备事故预防能力低。实施在线维护管理可避免传统方式的不足之处，。

不间断电源的组成从基本的原理上讲，UPS是一种含有储能装置，以逆变器为主要元件，稳压稳频输出的电源保护设备。主要由整流器、蓄电池、逆变器和静态开关等几部分组成。整流器：整流器是一个整流装置，简单的说就是将交流（AC）转化为直流（DC）的装置。它有两个主要功能：，将交流电（AC）变成直流电（DC），经滤波后供给负载，或者供给逆变器；第二，给蓄电池提供充电电压。因此，它同时又起到一个充电器的作用；蓄电池：蓄电池是UPS用来作为储存电能的装置，它由若干个电池串联而成，其容量大小决定了其维持放电（供电）的时间。其主要功能是：1.当市电正常时，将电能转换成化学能储存在电池内部。2.当市电故障时，将化学能转换成电能提供给逆变器或负载；逆变器：通俗的讲，逆变器是一种将直流电（DC）转化为交流电（AC）的装置。它由逆变桥、控制逻辑和滤波电路组成；静态开关：静态开关又称静止开关，它是一种无触点开关，是用两个可控硅（SCR）反向并联组成的一种交流开关，其闭合和断开由逻辑控制器控制。分为转换型和并机型两种。转换型开关

主要用于两路电源供电的系统，其作用是实现从一路到另一路的自动切换；并机型开关主要用于并联逆变器与市电或多台逆变器。