

# 科华ups电源厦门总代理2021

产品名称	科华ups电源厦门总代理2021
公司名称	北京通亚兴旺科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTA500 产地:厦门
公司地址	北京市怀柔区迎宾中路36号2层2823室
联系电话	010-62461286 18301268695

## 产品详情

科华220KVA批发商

当前UPS不间断电源广泛应用，而在日常的使用中，为将UPS不间断电源的相关效能发挥出来，就应该要明确使用技巧。在进行使用之前，需要对不间断电源的基本参数，各项性能指标等有所了解。

、当前UPS不间断电源系统的供电时间主要分为两种，外接大容量电池组，可以根据所需供电时间，外接相应容量的电池组。但需注意此种方法，会造成电池组充电时间相对。不仅如此，还会面积和维护成本，因而需要认真评估。选购容量较大的UPS电源系统，该方法不仅可以维护成本。一旦遇到负载设备扩充时，较大容量的不断电系统，依旧可以立即运行。

第二、在对UPS不间断电源系统开关机时，同样要明确相关技巧。次开机时，应该要相应的顺序合闸。储能电池开关，自动旁路开关，输出开关依次设置为“ON”状态。按UPS启动面板“开”键，UPS电源系统将依次启动，“逆变”指示灯亮，延时一分钟后，“旁路”灯熄灭，UPS电源转为逆变供电，完成开机操作。

当然在此时，应该要让不间断电源空载运行，大约十分钟后，再按照负载功率由大到小的开机顺序启动负载。总之对于广大用户来说，想要将UPS电源的相关效能发挥出来，同时UPS不间断电源的供电时间和使用寿命，明确具体的使用技巧，相对而言显得非常重要。

5、温度越低（5C以下）充电结束时间越长，温度越高（35C以上）越容易发生过充电。所以特别是在循环使用时，在5C~30C内进行充电。6、为防止过充电尽量安装充电计时器，或自动转换成涓流式充电方式，7、充电时电池温度要控制在-15C~+40C的范围内，关于放电，放电时请将电池温度控制在-15~+50的范围内，连续放电电流请控制在3CA以下（H控制在6CA以下），放电终止电压依电流的大小而变化。大体如下所述，注意放时。电压不得低于下述电压，放电以后请迅速充电，如不小心过放电之后也请立即充电。在线式和后备式UPS电源如何选择。

## ups电源怎么接线

### ups电线选型

电线的选型是非常重要的，如果你的选型不正确，就会线路跳闸，并且影响电池使用，10KW的ups建议使用6平方电线、低于10KW以下的好使用4平方，电线需要铜芯；

### 电池连接

### ups电源怎么接线

安装UPS电源主要的就是连接电池，连接电池的要点就是正极接上负极，把每一个电池都串联起来，然后引出两根电源线，一根正极、一根负极接上空气开关；

### 连接到UPS主机

引出的电池电源线可以制作成插头接入ups主机，ups主机上面可以制作其他的插口，比如说智能插座、智能插头；

### 连接主机输入

主机输入会有两种形式，一种形式是市电接入、一种形式是电池接入，市电接入就是220V或者380V电源接入，火线接入L、零线接入N；

### 电池接入主机

电池接入主机是正负接入，电池正极接入主机正极，电池负极接入主机负极，切记不能接反；

### 输入接入设备

输出端就是可以接入设备的电源，也就是终我们需要的电源，主机会自动稳定电压，避免电压冲击仪器损坏；

UPS电源使用注意事项，(1) UPS电源的场所摆放应避免阳光直射，并留有足够的通风空间。同时，禁止在UPS输出端口接带有感性的负载。(2)使用UPS电源时。应务必遵守厂家的产品说明书有关规定。所接的火线、零线、地线符合要求，用户不得随意改变其相互的顺序，比如。美国PULSE牌UPS电源的交流输入接线与我国的交流电输入插座的连接方式正好相反。还有例如EAST(东方》的三相UPS需要注意相序问题，否则会出现相序错误报普，其他也是如此，UPS不间断电源。(3)严格按照正确的开机、关机顺序进行作，避免因负载突然加上或突然减载时。

如果充电电压过高就会使电池过充电反之会使电池充电不足，4放电深度，放电深度对UPS电池使用寿命的影响也非常大。电池放电深度越深。其循环使用就越少因此在使用时应避免深度放电，虽然UPS都有电池低电位保护功能，一般单节电池放电至105V左右时，UPS就会自动关机，但是，如果UPS处于轻负载放电(即UPS在无市电输入的情况下，接入的负载容量远小于它的大输出负载容量而处于开启状态)或空负载放电(即UPS在无市电输入的情况下，没有接任何负载而处于开启状态)的情况下也会造成电池的深度放电，除上面要注意的几点之外。UPS在使用一定时间后应进行定期检查。UPS电源YTA500