

ups电源出租 ups电源租赁 机械设备租赁 ups电源长租短租

产品名称	ups电源出租 ups电源租赁 机械设备租赁 ups电源长租短租
公司名称	山东聊动机械设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省聊城市东昌府区古楼街道建设西路香江光彩大市场一期西3街2号（注册地址）
联系电话	15106853088

产品详情

UPS电源蓄电池出租，蓄电池配置方案通常市场上的UPS电源，容量较小的以“W”（瓦特）为单位来标识；超过1千瓦时，用“VA”（伏安）标识，“W”与“VA”值是有区别的。这就要求我们必须区别具体情况来选择UPS。一般来讲，1千瓦以内的小容量UPS一般都用“W”表示容量，容量在1KVA~500KVA的UPS都用VA而不是W来表示容量。

UPS电源的操作方法:

- 1.UPS电源接上的市电。
- 2.将电脑主机及显示器电源线插入UPS黑色输出座，

【插孔不够用可以接插排】

- 3.打开UPS电源开关，全自动运行稳压。

当市电正常时绿色亮。（UPS关闭状态，只要市电连通绿灯闪烁自动充电）

当电池模式黄色LED指示灯亮起。

当市电异常时红色LED指示灯亮起，并有告警声。

- 4、开机时，先打开UPS电源，然后再打开电脑，避免带载起动。

5、关机时，先关掉电脑，再关UPS电源。即电池是否缺液严重，还应检查极板是否存在不可逆盐化。极板的不可逆盐化，可通过充放电测量其端电压的变化来判定，蓄电池的电压上升特别快，某些单格电压特别高，超出正常值很多；放电时电压下降特别快。电池不存电或存电很少，出现上述情况。可判断电

池出现不可逆盐化。2、故障的检查和处理，先将充电回路连接牢固，充电器不正常的应更换，进行维护充电、放，电恢复电池容量。如果发现有不可逆盐化。应进行均衡充电恢复容量。干涸的电池加液后的维护充电，应控制大电流18a，充电10-15小时

一般来讲，UPS在容量选择应考虑以下因素：

实际负载情况： $P = P_i / f$

UPS电源电池供电时间计算

电池供电时间主要受负载大小、电池容量、环境温度、电池放电截止电压等因素影响。一般计算

UPS电池供电时间,可以计算出电池放电电流,然后根据电池放电曲线查出其放电时间。电池放电电

流可以按以下经验公式计算:

放电电流=UPS容量(VA) × 功率因数/电池放电平均电压 × 效率

如要计算实际负载放电时间,只需将UPS容量换为实际负载容量即可

即实际所有负载的总和  $P_i$ ，再除以功率因数 $f$ ， $f=0.6\sim0.8$ ,即可得到实际负载容量 $P$ 。