

# 易事特UPS不间断电源60KVA54KW

产品名称	易事特UPS不间断电源60KVA54KW
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	型号:60KVA 品牌:易事特 直流电压:384V
公司地址	奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	15562795133 15562795133

## 产品详情

10KW以上UPS建议使用6根方线，10KW以下UPS不间断电源建议使用4根方线。电线需要铜芯。安装UPS不间断电源最重要的方法是连接电池，连接电池的关键是将正极连接到负极上，然后将每个电复池串联起来形成两根电源线，一根正极和一根负极连接到空气开关上。

电池电源线可以做成插制头连接到UPS主机上，也可以做成UPS主机上的其他插座。PS不间断电源主机输入有两种格式：一种是知市电接入，一种是电池接入，市电接入是220V或380V供电接入，火线接入L，零线接入N电池接入主机有正极和负极接入，电池正极接入主机有正极接入，电池负极接入主机有负极接入，切记不要向后连道接。

输出端是可以加载到设备的电源，也就是我们最终需要的电源；主控制器将自动稳压，避免因电压冲击对仪器造成损坏。

UPS不间断电源运用的UPS蓄电池需具备有在短时间内输出大电流的特性。在线运行的蓄电池分为两种，均属于铅酸电池。今天不间断电源生产厂家详细的介绍一下：

环当电池较低温时，蓄电池里的锌板容易粉化，从而失去蓄电的性能，甚至造成持久性损坏。当温度过高时，电池的容量会随之下降，甚至还导致持久性的损坏。电池的最佳运用温度在2~25 之间，这样才能延长电池运用寿命。能减少损失另外，由于是准方波输出，在它的正、负准方波电压脉冲之间有可能出现近5ms的零电压时间。后备式准方波输出UPS电源不管是处于市电供电还是逆变器供电状态，它的50Hz市电和脉宽调制准方波脉冲的工作频率都是50HZ，所以这种UPS电源的噪声较小后备式准方波输出UPS在市电供电和逆变器供电时都采用同一电源