

华为UPS电源UPS2000-A-10kTTL-S 10KVA长机延时2小时塔式主机

产品名称	华为UPS电源UPS2000-A-10kTTL-S 10KVA长机延时2小时塔式主机
公司名称	戴熙（上海）电源科技有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	型号:UPS2000-A-10 品牌:华为 直流电压:192V
公司地址	上海市奉贤区奉浦工业区奉浦大道111号6楼3000室
联系电话	18366037535

产品详情

右，而UPS的负载功率因素指标，一般为0.8，按此指标来带动开关电源负载，就有损坏UPS设备的可能。因此，选择UPS的功率时，一定要考虑负载的功率因素。

UPS不宜带感性负载，有的单位在验收机器时，想用大功率风机、空调机来检验UPS的性能与输出功率，这是不适宜的。有的单位将风扇、马达等加到小功率的方波输出的UPS上，这是不行的。

备式方波输出的UPS不能带感性负载，而且负载量在额定负载的50%左右最好。因为在这种负载条件下，可以消除50Hz方波输出波形中的3次谐波（150Hz正弦波）分量，减轻开关电源中，流过直流滤波电容中的电流，防止滤波电容因长期过流工作而损坏。

后备式UPS在逆变器供电时，一般都设有过载和短路自动保护功能，但在市电供电时，一般就靠输入交流保险来担当过载保护的任务，所以用户不可轻易地加大市电输入保险丝的容量。否则，一旦UPS输出发生短路事故时，有可能出现输

UPS的输出功率可以达到标称功率，在感性负载条件下，UPS的输出功率则大大下降。即使在功率因素为0.8（感性）时，其输出功率也只能达到标称率的50%。UPS的负载，一般都是计算机负载，而计算机负载内部电源大都是开关电源，在开关电源负载条件下，瞬时功率很高，但平均实际功率却很小。故一般UPS在开关电源作负载时，其功率因素只能达到0.65左入保险烧不断，印制板上的印制线却被烧毁的危险现象