

雷迪司G33-80KL不间断电源 三相 三进三出80KVA UPS连续供电系统

产品名称	雷迪司G33-80KL不间断电源 三相 三进三出80KVA UPS连续供电系统
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雷迪司UPS电源 型号:80KVA 产地:深圳
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

电池保护

UPS的电池组会存在自放电景象，假定长期放置不用会致使电池组的损坏，因而需求守时进行充放电。假定运用的是免保护的吸收式电解液体系电池，在正常运用时不会发生任何气体，可是假定用户运用不当而构成了电池组过量充电就会发生气体，并出现电池组内压增大的状况，严峻时会使电池鼓涨、变形、漏液乃至分裂，用户假定发现这种景象应立即替换电池组。

6.留神安全

因为UPS的电池组电压很高，对人体存在必定的电击危险，所以在装卸导电联接条和输出线时应具有***，***的东西应绝缘，格外是输出接点更应当有防止触电的设置。

7.充电电压

在UPS的充电进程中，假定充电电压过高会致使电池组的过量充电，反之则会构成电池组的充电缺少。当充电电压不正常的时分，或许会让电池装备数据发生过错。因而在设备电池组时，必定要留神电池标准和数量的准确性，不相同标准、不相同品牌的电池应尽量防止混用，外接充电器也不要***贱价劣质商品。

8.充电电流

与UPS的电压央求相似，在对UPS电池组进行充放电时应尽量防止过大的电流经过。尽管有的时分UPS的电池组能够接受必定程度的大电流，但在实习操作中仍是应当尽量防止，不然会使电池极板变形，致使电池内阻增大，严峻时电池容量将会严峻下降，致使电池组寿数大幅缩短。

9.放电深度

UPS的放电深度对电池运用寿数的影响也是大的，电池放电深，其循环运用次数就越少，因而在运用时应防止电池的深度放电。尽管有些品牌的UPS具有放电保护功用，可是假定UPS处于轻载放电或空载放电的状况下，也会让电池深度放电，然后影响电池组的运用寿数。

10.负载大小

一般的用户会以为，UPS的负载才华越大，对电脑的保护作用会越好，所以在收购时***了高报价高负载才华的商品。而用户在实习应用时的负载只是UPS额外的30%乃至更少，正本这么亦会影响到UPS的运用寿数，毕竟其内部的电池组许多时分都不能***正常地进行作业。当然也不是说***的额外负载是好的，假定这么，UPS出现任何小疑问都会构成大的损坏，实习操作标明选择50%~80%的负载为好。

UPS即不连续电源，是将蓄电池与主机相联接，经过主机逆变器模块电路将直流电转换成市电的体系设备。首要用于给单台核算机、核算机网络体系或其它电力电子设备如电磁

阀、压力变送器等供给安稳、不连续的电力供给。当市电输入正常时，UPS将市电稳压后供给给负载运用，此时的UPS便是一台沟通市电稳压器，一起它还向机内电池充电;当市电间断(事端停电)时，UPS立行将电池的直流电能，经过逆变零切换转换的办法向负载继续供给220V沟通电，使负载保持正常作业并保护负载软、硬件不受损坏。UPS设备一般对电压过高或电压过低都能供给保护。