

科士达UPS电源YDC3380 80KVA稳压备用型

产品名称	科士达UPS电源YDC3380 80KVA稳压备用型
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC3380 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科士达UPS电源YDC3380 80KVA稳压备用型

小功率范围，保护对象大多为PC机。由于保护对象非重点，而且市场、首先对科士达UPS本体及电源侧及负荷侧各开关仪表数据发展搜检，无异常火线可进行下一步操将假负载安放到楼道通风良好、疏散保险的位置，将备用电缆与假负载进行毗连(接线电缆中间设置直流4P400A新路器一个，开关处于断开职位)备用经过对讲和监控职员确认，断开UPS电池组开关,准备接线,电池组侧按操持好的接线办法及电压品级(经过现场查看后注定将192块电池分为2组，每组电压为216V摆布，与假负载电压单相220根底适宜)接线。接耳目员佩戴绝缘手套用绝缘器械将电池组中96与97号电池毗连铜排拆下，将和假负载相线连接的电缆120mm)与电池组正极接线端子欺连坚忍，与假负载零线相接的且则线和电池组负极邻接好备用将假负载管束回路电源送电，关闭假负载;将电池测试长久线中间开关合闸并用万用表测试开关两端电压是否和电池组电压不同(-216V)。

科士达UPS电源YDC3380 80KVA稳压备用型

UPS电源 采用可控整流设计极大提升对市电的适应能力,对逆变器更加安全和可靠, , 内置输出隔离变压器,可减小零地电压和负载谐波电流对逆变器的影响; · 立蓄电池接口避免安装错误导致的严重故障,大大降低由于操作带来的风险; , 系统设计中90%以上元器件采用国际,设备出厂前经过了老化和相关验证测试,保证系统的高可靠性。丰富的选件 可接入多种选件:冗余并机卡及通讯电缆、SNMP网络适配器、RS485及干接点、可扩充充电电流等。技术关键点 · 采用MCU全数字控制,更高的系统一致性与稳定性; · 输入电压、频率范围亮,的电网适应性;*全数字的无主从、自主冗余并联均流控制技术;

以上就是科士达UPS电源的使用注意事项，其中的一些事项在其它一些电源的使用中也是要特别注意的，希望你们能有所了解。另外，在电池的正常使用过程中，做好它的保养工作也是十分重要的，一定不能忽视。

充电电流也不能过市面上的有些充电器能够自行调节充电电流，但是长期使用这类通用型充电器随意大电流充电很容易导致电源因失水严重，导致其鼓包而损坏。

不同规格充电器不能乱用有些单位有多种不同规格的充电器，如果乱用，会出现充电器额定电压和电流与电池不匹配，不仅会出现电池充鼓，甚至还会出现爆炸现象。充电须在通风的环境进行科士达UPS电源充电过程中会大量的发热，并电解而释放一部分氢气，因此要在通风的环境下进行，以及时散热和挥发氢气，避免发生燃烧和爆炸意外。