

伊顿山特UPS电源C6KS 6KVA技术参数

产品名称	伊顿山特UPS电源C6KS 6KVA技术参数
公司名称	山东亨信通电源科技有限公司
价格	60.00/台
规格参数	品牌:伊顿山特 型号:C6KS/6KVA 用途:计算机/服务器/医疗设备
公司地址	槐荫区经十路乐梦工业园
联系电话	4008697656 136****9071

产品详情

伊顿山特UPS电源C6KS 6KVA/4800W服务器/计算机监控/数据中心/医疗设备储备电源

YITENSANTE伊顿山特UPS电源C6KS参数，伊顿山特UPS电源6KVA/4800W现货，伊顿山特UPS电源安装/更换电池

伊顿山特UPS电源技术参数

UPS装置要求为商务级的在线式后备电源，UPS主机和电池、部件必须为国内合资或独资的产品。UPS主机生产厂商必须提供ISO9001证书、EMC报告证书等资质证明，否则视为不满足招标要求。

输入、输出隔离变压器均要求为内置式，外置或加装均视为不满足招标要求。

伊顿山特UPS装置主要元件应采用大功率半导体材料，不能采用电磁稳压器。UPS的设计应使短路事故率小化，保证使用时的人身安全和操作安全。

伊顿山特UPS供电的负荷可能包括占较大比例的电子设备和开关电源，具有非线性负载特征。UPS装置的设计使用寿命大于20年，设备元器件的设计和选择应满足以下短寿命要求：

整流器、逆变器、静态开关和相关设备—20年；

连续运行的旋转设备，如冷却风扇—4年；

在平均环温20℃下使用的铅酸蓄电池—至少10年。

此外UPS应能连续工作4年而不需任何维护。

所有元器件应具有高质量和高可靠性，以满足本工程特别重要负荷对交流电源的要求。

元器件应能满足内部、外部短路动热稳定要求，并承受回路开关操作冲击。因元件故障而引起的损坏应限制在元件本身，元件应采用非延燃材料

伊顿山特UPS电源结构

UPS电源应具有以下几个主要部分组成

- 输入/输出隔离变压器
- 输入隔离和保护
- 整流/充电器模块
- 电池后备电源部分
- 逆变器模块
- 静态旁路模块
- 维修旁路部分
- 输出隔离和保护
- 开机控制模块