

山特UPS电源100KVA/80KW隔离不稳定电力

产品名称	山特UPS电源100KVA/80KW隔离不稳定电力
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	输入:380V 输出:380V 特点:零转换
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

山特UPS电源100KVA/80KW隔离不稳定电力

山特3C3-100KS 100KVAUPS电源三进三出系列双变换在线式UPS，采用先进的功率因数校正技术及性能优越的SPWM逆变器控制技术，具有极高的输入功率因数和极低的输入电流谐波失真，能满足用户需求的新一代的绿色电源装置。此款产品体积小、重量轻，为用户节省空间的同时，其优异的品质更可为IT机房、数据中心、工业自动化、精密仪器设备等提供安全可靠的全面保护。

我们的地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号电话：联系手机：18611501036 期待您的咨询

作为网络系统运行的电力保护神，UPS不间断电源产品在教育行业得到了广泛的应用，成为教育信息化建设不可或缺的组成部分。山特电子经过长期对教育领域的产品探索，提出了个性化的产品解决方案和服务体系，全方位确保了教育信息系统的建设，曾先后为中央及各地教育系统提供服务，如国家、国家教委、上海市教育局等。教育行业用户遍布全国，各地的电力环境参差不齐，对UPS产品需求也更为广泛，山特不断投入研发力量，力求按需定制产品，更好的促进我国教育行业信息网络的构建。近年来，国家对于教育基础设施的投入逐年增加，积极稳妥地推进农村中小学现代远程教育工程建设。2006年度中央和地方将共计投入资金约20亿元，用于“农村中小学现代远程教育工程项目”的实施。如皋80KVA UPS电源厂家弱电系统中的UPS电源如何选择？市场上那么多的品牌到底该选择什么样的呢？电池如何配呢？简而言之，首先就是要确认人们希望UPS带载的设备的功率，然后就可以确认好UPS的功率。一般来说，建议负载功率为UPS功率的30%~80%。如果负载太大的话，如同时启动时可能会造成UPS电源过载，负载太小时，不但造成了浪费，对电池的性能来说也不好。目前市场上多见的工作方式有后备式、在线互动式、在线双变换（线纯在线）这三种，后备式的UPS，不带稳压，市电与电池转换时有转换时间，一般用于个人电脑保护，或对UPS电源性能要求不高的情况下使用，此类型的UPS功率段一般较小；在线互动式，不带稳压，市电与电池转换时有转换时间。UPS可以选配输入C级防雷，它有两种方式：以保护负载为优先的防雷；以保护供电为优先的防雷，但是作用不大。因为UPS装了防雷充其量只能使配电柜中省一级防雷，但是配电当中还是不能省略防雷装置。了解UPS发展的方向最主要的目的是使用户避免购买已经过时而已被淘汰或马上就被淘汰的设备，以免造成不必要的损失。目前UPS已经发展到了在线式

并联冗余模块化解决方案系统UPS，请渠道商和用户都能认识到模块化已经来临，它将取代传统UPS在数据机房的应用。工频机的输出隔离变压器严格讲是它逆变部分不可或缺的组件，没有全隔离效果，因为旁路无隔离，零线无隔离。发展UPS技术的主要目的是提高UPS对输出端负载的动态响应越来越快又好。

山特UPS电源100KVA/80KW隔离不稳定电力