

山特UPS 3C3PRO160K

产品名称	山特UPS 3C3PRO160K
公司名称	金晟腾达(北京)电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市昌平区景兴街25号院
联系电话	13161908090

产品详情

基本参数

UPS类型 在线式

额定容量 160KVA

额定功率 144000W

额定电压 220/380VAC

额定频率 50/60

整机效率 94%，ECO模式下大于98%

输入输出

输入频率范围 42-72Hz

输入功因 0.99

输出频率范围 50/60Hz

电流峰值比 3:1

输出功因 0.9

其它输入参数 拓扑结构：IGBT，PWM调制技术

其它输出参数 THDV：线性载 < 2%负

通信和管理

接口端口 RS232，Mini Slot通讯插槽

过载能力 125%，10min；150%，1min

电池

后备时间 由所配电池容量而定

电池类型 全密封免维护铅酸电池

充电时间 8小时回充至90%满电位

环境

工作环境 工作温度：0-40℃，工作湿度：5-95%，无结露

存储环境 存储温度：-25-55℃

操作高度 <1000m，无降额

其它参数

外观尺寸 600 × 830 × 1876mm

产品重量 457kg

其它性能 EMC标准：IEC61000-4 EMI标准：ENS550022/ENS5024 质量标准：ISO9001：2000，ISO14001：1996 认证：TLC-泰尔认证

其它特点 高达0.9输出功因，较符合当代IT设备需求，适应性更广双/单输入，满足不同用户需求，灵活性更高电池节数连续可调，可灵活配置双转换模式效率98%节能模式效率，提升了电能转化效率，降低成本占地面积小，可高达44%空间节省便捷安装，节省您的安装配防尘网，满足更多应用场景PCBA三防技术，提升系统可靠性冗余并机技术，提升电力系统可靠性采用高可靠性关键元器件选型inpower监控，可通过网页、APP监控、管理您的电力运行全前方节省服务空间