

山特UPS不间断电源C10K 10KVA/8000W在线式内置电池

产品名称	山特UPS不间断电源C10K 10KVA/8000W在线式内置电池
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:山特 型号:C10K 规格:10KVA/8000W
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

山特UPS不间断电源C10K 10KVA/8000W在线式内置电池

城堡（Castle）系列机架式C6-10kVA Rack采用机架式结构，纯在线双变换设计。能有效匹配用户的用电设备、提高能源使用效率以及降低应用成本。配置先进的通讯软件及各种通讯接口，兼容各种虚拟化系统的管理。

适用于各种IT及工业机柜环境，满足用户设备需要的N+X及2N等各种冗余级别的可靠性要求。其典型应用包括：中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心；存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office办公终端；精密仪器设备及工业控制设备等。

型号容量:C6K Rack/C6KS Rack/C10K Rack/C10KS Rack拓扑技术:在线双转换技术高频IGBT整流机架式设计
额定电压:208VAC/220VAC/230VAC/240VAC可设定，出厂配置为220VAC额定频率:50/60 Hz产品特点输出
功率因数0.9，完全匹配主流负载设备双转换效率95%，为用户节省大量能源开支CE标志，符合IEEE
标准，符合欧盟环保标准

结构紧凑，10kVA只需2U高度，节省宝贵的机柜空间配置电池数量可调整，可根据用户电池数量设置匹配参数高温环境验证，可适应50摄氏度环境温度运行超强充电能力，满足长时间后备电池配置及快速充电需求低噪音模式设计，舒适的使用体验支持并机扩展，提升系统容量及系统冗余度丰富的选配件，可满足用户的差异化需求，包含：网络监控卡Modbus/CMC卡可编程干节点卡并机组件维修旁路主机导轨
电池模块导轨

典型应用

中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心

存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office 办公终端

精密仪器设备及工业控制设备等

高压电流断路器在电源系统中，断路器（空气开关）、保险（熔断器）、接触器（继电器）被广泛使用。这些大多按照220/380VAC来设计，对于大容量的低压塑壳断路器，可以有限地用于直流环境。对于微型断路器，工作电压达到250VAC和60VDC比较困难。也有很多供应商能提供125VDC/1P直流空开，2P串联能达到250VDC，这是因为电力系统、直流电源、轨道交通和电力机车、舰船等需求约220VDC.但是，300-400VDC的直流微型断路器，目前很难找到，只有采用3P和4P串联得到。同时125VDC/1P微型断路器的报价也比普通型断路器高近1倍，并且在市面上不易采购。

阀控式免维护密封铅酸蓄电池已在大中小型UPS电源中广泛使用，占据UPS电源总成本的1/4~1/2。通过调查，正常使用的UPS，电池寿命一般在5年左右，在使用末期约有50%左右的UPS电源故障与UPS蓄电池有关。UPS蓄电池的失效主要表现为个别电池存在落后或电池浮充电压低，备电时间短（容量不足），需要电池启动的UPS市电异常后不能带载启动等。为保证安全使用，对UPS系统的健康状况，特别是蓄电池的状况需要制定合理的维护方案是必要的。