科华YTR3315-JUPS电源三相15KVA13.5KW高频电脑监控

产品名称	科华YTR3315-JUPS电源三相15KVA13.5KW高频 电脑监控
公司名称	亿佳源(北京)商贸有限公司上海分公司
价格	11000.00/台
规格参数	型号:YTR3315-J 品牌:科华 产地:厦门
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

这就造成了约有30%的谐波电流对电网的*,其结果是使该电网上的变压器、电缆、保险丝和开关等设备发烧、疲惫。若要改变这种状况就必需在前面加谐波滤波器或改6脉冲整流为12脉冲整流,但这又会带来两个副作用:一个是增加包括UPS在内的电40V高压直流技术衍生于传统220V电力操作电源,并吸纳了48V通信电源的各种优点。其可行性已经得到较好验证,理论与实践的切磋琢磨中,240V直流供电技术已然炙手可热240V高压直流技术衍生于传统220V电力操作电源,并吸纳了48V通信电源的各种优点。其可行性已经得到较好验证,理论与实践的切磋琢磨中,240V直流供电技术已然炙手可热,并在不断"蚕食"传统数据中心供电以UPS为主的市场,正逐步流行中国并走向国图1高压直流优势概240V高压直流技术和传统的UPS技术相比起来,主要的优点表现在下面几1.采用功率MOS高频软开关技术的240V高压直流可高达96%以上效率,比采用晶闸管或IGBT的传统UPS效率更高,体积更2.电池直接挂在输出母线上,可靠性更高,且可在线扩容、不掉电割接拓扑简单,可靠性4.模块化设计,按需配置、边成长边投5.模块热插拔维护,像更换硬盘一样更换故障模块。