

科华UPS电源120KVA高频系列简介

产品名称	科华UPS电源120KVA高频系列简介
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:120KVA 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

科华UPS电源120KVA高频系列简介

科华一体化UPS通过组合技术、集中管控手段将UPS电源、IT配电、空调配电、ATS、UPS输入配电和UPS输出配电集成于一个配电柜体中，实现供电系统的安全可靠、高度集成、应用便捷、维护简单、高效节约的特性，为负载提供安全、稳定、纯净的绿色电源。

模块化数据中心

网络计算机房

精密仪器设备

一体化设计：配电实现智能监控，可实时检测UPS的运行状态，主路及支路电气参数等；统一管理、安全可靠

冗余设计整机全覆盖，可靠性升级。

超强电网适应性，轻松应对恶劣用电环境，避免频繁的市电/电池切换，延长蓄电池工作寿命

人机交互统一：操作方便、快捷，7英寸触摸液晶屏，实时记录UPS和配电工作状态、运行信息，管理更加直观

内置CEL装置，无需租用假负载，减少投入成本，降低能耗

强大的电池调节能力，电池配置灵活，优化投资成本，减少维护时间

科华UPS电源120KVA高频系列简介

可通过干接点通讯实现计算机与不间断电源的智能监控、通过 SNMP 实现上网监控，用户在远端即可对设备运行状况了如指掌

可配置独立的远程监控器，进行一对一或一对多的灵活管理，满足用户各种需求

贴心设计 变频器功能

一套设备两种用途，减少一套变频器***

输入输出 50/60Hz 随意转换，***为设备频率与电网频率不匹配而烦恼

自主***智能蓄电池监测系统

可选配智能蓄电池监测系统，***在线监测蓄电池电压、电流、温度、内阻，***可靠的测量方法，***测量精度

强大的安装适应性，可进行机架或壁挂式安装，电池监测单元模块之间用网线即可相连，布线简洁，给客户整洁清爽的机房环境

多级的模块化系统设计，可根据实际需要进行系统扩展，组合模式灵活，可设置两组电池监测，电池数高达 64 节，程度为用户节约配置***

当监控主机出现故障时，除给出故障信号报警提示外，绝不影响直流系统的正常运行，***系统的可靠性

更安全的智能化电池管理

与电池性能高度匹配的三段式智能充电模式，让电池组保持健康运行

电池二次保护功能，有效保护电池，避免电池欠压保护后小电流深度放电损毁电池

智能电池管理 进步性能

MMBM电池管理，有用延伸电池的使用寿命，减少电池的保护

***的恒压充电、恒流充电、二阶段充电等充电方法，有用进步电池充电效能

节能高效 绿色环保

电磁兼容特性符合GB7260.2

输入功率因素 > 0.95，电能利用***，电网负荷小，节省配电***；环境利用率高、下降投资***.

以单柜容量 120kVA 为例，占地面积仅 0.38 平方米，结构设计

更加优化，为客户大幅节省机房面积，减少土地投资

支持并机共用电池组，节省电池***投入

万向轮设计，全正面维护，降低安装维护***