

科华YTR3110在线式机房应急电源UPS不间断电源10KVA9KW

产品名称	科华YTR3110在线式机房应急电源UPS不间断电源10KVA9KW
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTR3110 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

YTR系列单进单出UPS，采用全数字化控制技术和高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为it机房、精密仪器、智能设备的负载提供纯净、安全、稳定的电源。

产品描述：kr智能化高频在线式

ups，采用全数字化控制技术和高频电源变换技术，具有高效率、高功率因数等特点，节能效益显著，大幅减少运营成本。集交流稳压、后备电源、尖峰浪涌吸收等多功能为一体，满足恶劣电网环境的电力保护，为负载提供纯净、安全、稳定的电源。

概述YTG系列UPS(20-50kVA)，汇集科华公司三十年年的研发经验，采用科华无主从自适应并联技术，配以先进的IGBT功率器件、性能优越的SPWM逆变器、智能化多模式电池管理技术和丰富的电源管理软件等设计的高性能正弦波不间断电源，具有良好的性价比和用户基础。

功能特点 高可靠性设计

标配输出隔离变压器，具备良好的抗负载冲击和短路保护能力，工频设计更适应电力不稳的复杂电网环境。

采用无主从自适应并联技术，根据业务发展任意进行在线升级或扩容，满足“边成长、边

建设”需求。

具备逆变输出短路保护、市电输入高压保护、UPS输出高低压保护、电池极性反接保护、过温保护、过载保护、电池过充保护。

高性能设计，绿色环保

双DSP全数字化控制技术，整机精度高，运算速度快。

宽范围电压输入设计，市电输入范围可达 $\pm 25\%$ ，允许的市电频率可达40~65Hz，特别适用于中国电网环境。

符合国家标准EMC电磁兼容特性（GB7260.2），降低、避免各类辐射、传导干扰，构建纯净电网环境。

灵活监控，维护简便

通过RS232/RS485数据通讯接口、SNMP网络适配器，配合UPS智能软件，让用户对UPS的运行情况了如指掌。

中/英文LCD液晶显示，可实时记录UPS工作状态、参数信息等，方便用户对UPS的管理。

可查看交流输入异常记录、过载记录、故障记录、电池欠压记录、保护动作历史记录等

MMBM智能电池管理功能

无风险双模式电池在线测试功能

充电电压温度补偿功能

电池放电终止电压智能调节功能

电池极性反接保护和告警

自动设定充电电池功能