

科华工频机UPS电源YTG3130三进单出30KVA负载27kw供电时间选择

产品名称	科华工频机UPS电源YTG3130三进单出30KVA负载27kw供电时间选择
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华UPS电源 型号:YTG3130 产地:厦门
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

*计山束

输入、输出、旁路、维护旁路、电池断路器全保护

PCB板具备防潮、防霉、防盐雾涂覆，无惧恶劣环境

具备ECO模式和EPO功能

独立风道设计，加速散热，保障关键器件寿命

智能风扇调速，降低噪音，保障风机寿命

智能化电池休眠功能，保障电池使用寿命

科华UPS电源YTG3130 三进单出30KVA绿色电源

所有器件均符合国际环保ROHS标准

可靠的电磁兼容特性，通过机构认证

输入功率因数>0.99，输入谐波 5%

超强电网环境适应性

UPS类型	在线式（机架式，立式）
额定容量	30KVA
额定功率	2400W
额定电压	336-480V
输出插座	
输入电压范围	138-475V
输入频率范围	50 ± 5Hz
输入谐波	负载： 5%
输入功因	0.99
输出电压范围	220V
输出频率范围	50 ± 0.1%Hz
输出电压波形	< 3%（非线性）， < 2%（线性）
输出功因	0.8
接口端口	RS485,3路干接点输出，EPO
面板显示	蓝色，LCD点阵屏
报警功能	蜂鸣器，LCD报警，通信RS485

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。

采用自主的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。

科华UPS电源YTG3320工频机高性能设计，绿色环保

双DSP全数字化控制技术，整机精度高，运算速度快。

科华UPS电源YTG3320工频机宽范围电压输入设计，市电输入范围可达±25，允许的市电频率可达40~65 Hz，特别适用于中国电网环境。

符合标准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。

通过RS232/RS485数据通讯接口、SNMP网络适配器，配合UPS智能监控软件，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

科华UPS电源YTG3320工频机自主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

额定容量:10~600kVA

额定输入电压:380/400/415(L-L)Vac

额定输出电压:380/400/415(L-L)Vac

额定频率:50/60Hz

拓扑结构:双变换在线式

输入输出制式:三相输入三相输出

应用领域 Application Fields

IT 机房

汽车制造

工控系统

数据中心

工业电力

制造流程

精密仪器

化工玻璃

自动化设备

智能设备

冶金建材