

科华UPS电源YTR33120通信机房设备120KVA/108KW机房应急

产品名称	科华UPS电源YTR33120通信机房设备120KVA/108KW机房应急
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:YTR33120 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

设计理念DesignIdea

KELONGYTG系列中大功率UPS，采用业内成熟的相控整流技术，配以性能优越的功率器件和逆变模块、智能化多模式电池管理技术和丰富的电源管理软件、强化的组合机柜结构，为负载提供高性能、高可靠的正弦波不间断电源，具有良好的性价比和用户基础。

产品简介ProductDescription

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

技术成熟 设计

输出隔离变压器，可靠性高，具有极强的抗冲击、抗短路特性，为所接关键负载提供大限度的保护

业内成熟的相控整流技术，适应各种恶劣工业电网环境，可靠性极高

强化的组合结构机柜，可选配各类IP防护，适用于各种恶劣工业环境

优化电路设计，提高电路集成度与抗干扰能力，性能更加稳定

独立双风道结构

双风道设计，散热效果好，冷却效率高，有效保护关键器件、

延长UPS使用寿命

关键部件冗余设计

系统的工作电源电路采用冗余设计，有效提高系统运行的可靠

功率器件冗余量大，具有超强过载和短路保护能力，保障设备

安全

灵活组网丰富通讯

为客户提供多种通讯方式，实现计算机对不间断电源的智能监控通过SNMP可实现上网监控，用户在远端即可对设备运行状况了如指掌强抗干扰能力，为负载提供优质电力，高度保密性，有力保障互联网大数据安全

输出干接

点通讯

Modbus

485接口

SNMP通

讯卡插槽

远

智能风机控制

多种模式智能调节转速，延长风机使用寿命，进一步提高整机效率，减少损耗降低整机噪音，为客户营造绿色舒适的工作环境具备风机智能检测告警功能，主动为客户规避风险