

科华UPS电源YTG33100工频三三系列100KVA机房稳压

产品名称	科华UPS电源YTG33100工频三三系列100KVA机房稳压
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:YTG33100 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YTG33100工频三三系列100KVA机房稳压

科华工频系列三进三出型UPS电源，内置隔离变压器，输入电压范围285-518V，输出380/400/415V ± 1%，外接蓄电池组直流电压348V，容量100KVA，负载90KW。概述YTG系列汇集科华恒盛三十年的研发经验，采用一脉相承的自主技术的新一代高可靠、高性能的正弦波在线式电源产品。具有功能全、体积小、效率高、操作简便等特点，尤其适用于恶劣的电网环境。功能特点 高性能设计
全数字控制，整机控制精度更高、实时性强，集成度高；*的DSP+MCU控制，整机的智能化水平更高；
可靠性设计 具备输出隔离变压器，防止输出直流分量对负载的影响，降低输出零地电压，满足特殊行业对零地电压的要求，增强系统输出的抗冲击路能力；
在线式双变换结构设计，保护设备可以安全工作；*的电源输入适应性，电网适应能力强；
宽输入电压输入频率范围，减小电池的放电机会，延长电池使用寿命；
输入具有防雷浪涌设计，特殊条件下有效的保护设备； 人性化设计
中/英文LCD液晶显示，可实时显示UPS工作状态，参数信息等，方便用户对 UPS的管理；
通过液晶，可以灵活设置工作参数；实时电池剩余容量显示，便于观测电池工作状态；
*的网络监控功能，具备RS232/RS485输出接口，便于和电脑连接，实现对UPS的监控；
远程SNMP监控管理功能；提供实时的UPS信息；
具备直流启动功能，无市电情况下，UPS可正常开机启动；同时具备市电来电自启动，实现无人值守；
完善的保护功能 过载保护、过温保护、短路保护、输出过欠压保护，实时的保护功能，保证UPS的可靠性和负载设备不受损坏；
电池过充保护、过放保护、接反保护等，保证电池不受损坏，延长电池使用寿命。

科华UPS电源YTG33100，是科华工频系列三进三出型UPS电源，内置隔离变压器，输入电压范围285-518V，输出380/400/415V ± 1%，外接蓄电池组直流电压348V，容量100KVA，负载90KW。

概述YTG系列汇集科华恒盛三十年的研发经验，采用一脉相承的自主技术的新一代高可靠、高性能的正

弦波在线式电源产品。具有功能全、体积小、效率高、操作简便等特点，尤其适用于恶劣的电网环境。

能控制，安全运行

的DSP控制技术，数据处理迅速，具备快速的故障自我诊断和处理能力，自我保护功能完善，可靠性更完善的网络监控方案，实现UPS运行维护的智能简化管理，提高系统的靠性.超宽的电压输入范围，能适应不同使用环境的电压范围，轻松应对恶劣用电环境MMBM电池管理，有效延长电池的使用寿命，减少电池的维护。可支持输入零火线侦测功能，避免零火线反接发生火灾，保障人员财产安全

不间断电源系统UninterruptiblePowerSystem)，即大家平常所说的UPS，作用就是在停电时能为电脑继续供电，使您不致因停电而影响工作或丢失数据，充电也是很有讲究的，我们要使用的充电器。还要对充电做相关的了解，下面我们就来看一下充电的两种情况，充电器不能恒压会出现什么情况，如果使用不能恒压的充电器，电池不是被用坏的，而是被充坏的，因为它不能能的恒压，充电到后阶段，电压超过规定的充电终止电压

UPS电源系统由五部分组成:主路、旁路、电池等电源输入电路，进行AC/DC改换的整流器(REC)，进行DC/AC改换的逆变器(INV)，逆变和旁路输出切换电路以及蓄能电池。本文还将为大家剖析UPS电源的作用、UPS电源的分类等重要参数。