

金武士UPS电源300KVA工频系列参数

产品名称	金武士UPS电源300KVA工频系列参数
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:金武士 型号:300KVA 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

金武士UPS电源300KVA工频系列参数

不间断电源（UPS）是一种设备，它通过存储电力，以备发生停电时使用，以保证设备的可靠性。而不间断UPS电源金武士RM20-300K则是一款可以满足大型工厂、企业和公共设施的高端UPS电源产品。本文将介绍这款UPS电源的主要特点和优点。首先，不间断UPS电源金武士RM20-300K是一款高性能的设备，采用的是先进的IGBT技术，可以提供高效率和稳定的负载保护。该设备的输出功率为200/300KVA，适用于大型电子设备的供电，保证设备能够正常运行。此外，在设计上也考虑到了稳定性，采用了先进的数字控制技术和SPWM调制技术，以确保输出的电流和电压具有高稳定性和高精度性。其次，不间断UPS电源金武士RM20-300K还具有智能操控功能，使其更易于使用。通过配置智能监控软件，用户可以实时监控设备的状态和运行情况，包括电压、电流等参数。此外，还可以实现远程监控和控制，即使用户不在现场也可以进行控制。第三，不间断UPS电源金武士RM20-300K还可以通过模块化设计进行扩展。模块化设计可以满足不同需求的扩展，也更容易进行维护和维修。尤其在大型企业中，设备的集中控制和维护十分重要，通过模块化设计可以更好地解决这些问题，提高设备的可靠性和使用寿命。

金武士UPS电源300KVA工频系列参数

远程监控功能: UPS电源备有SNMP插槽，以实现UPS电源远程监控功能

Rs232接口:通过RS232数位通讯接口,搭配监控软件,用户可直接从电脑患上监控电源及UPS电源状况,极大地化了网信理工作,并有效地提高了计算机系统的可靠性,自动以电子的件方式发警:自动以停叫影方式传置讯河通过1P/P或4teme进行UPS电源网络远程监控自动开关机电源状委分析,监现UPS电源实时状态,执行UPS电源自我诊测减自动存储电料室,金选士近年来开发成果主饭,先后取得e权、计算机软中以、广东省自丰创新产以及广东省高新技术产品议定,点好此完成了技术研究成果到产品的以讨程,从司源的RENFOREMENI0号0技去于多款品,性能息好,伟产品重能活用于要会环境的应用,产品逐步通过中国节能产品、TUV、CE,泰尔等系列认证经历10多年的发展,金适士现得了今人目的成,在209年认定新技术企业,广东营个业2012生当洗为市电以协会会长单位、市建区高新区商会会长单位、中国电

源学合理单位，在大力击的路性新兴越很产业发展的时代查景下，金试士-直到力于到顺中国UPS电产业升级，成并主导了国内以电涯为主题的产业周区--重电海新科技园的成方为全国电准产以的发了居的出了重要的贡献

金武士UPS电源300KVA工频系列参数

按应用选型:信息电源 工业电源 交通 电源 通信电源 应急电源 电力电源 电梯电源按类型选型

:后备式UPS电源 高频在线式UPS电源 工频在线式UPS电源 UPS电池 UPS变压器 家用稳压器

移动电源按行业选型:金融行业电源方案 通信行业电源方案 石化行业电源方案 钢铁行业电源方案

电力行业电源方案 医疗行业电源方案 陶瓷行业电源方案

按功率选型:1KVA/2KVA/3KVA/6KVA/10KVA/15KVA/20KVA/30KVA/40KVA/60KVA/80KVA/100KVA/120KVA/150KVA/200KVA/250KVA/300KVA/401UPS系统模块化设计，N+X冗余，在线热插拔升级扩容。

*的负载适应性以及带载能力，” 的电网适应性。

绿色节能电源:整机效率大于95%，输入功率因数大于0.99，输入电流谐小于3%.

功率模块配置双DSP控制器，模块自主控制，无单点故障风险。

整流、逆变、充电、放电实现DSP数字化控制。

采用IGBT模块而非分立器件，提高了功率模块与系统的可靠性

正面维护，提供上下进线方式，方便用户接线

超大屏幕触摸屏人机界面，信息量丰富

充电系统，强大的充电能力，电池管理方案

数字化模块并联技术，的环流指标。

可紧靠其他设备安装，节省机房空间。

冗余智能调速风扇，降噪节能.

系统机柜内部集成配电系统，安装其方便并且节省用户投资

的发电机匹配性能.

可电池直流启动(冷启动)，方便操作

。所有电路板均采用三防工艺