

科士达UPS电源Master M6K工频机 型号齐全

产品名称	科士达UPS电源Master M6K工频机 型号齐全
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:科士达 型号:M6K 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

科士达6KVAups电源YDC9103S与YDC9103H参数区别科士达6KVAups电源YDC9103S与YDC9103H参数区别科士达6KVAups电源YDC9103S与YDC9103H参数区别科士达6KVAups电源YDC9103S与YDC9103H参数区别科士达科技股份有限公司成立于一九九三年，国家火炬计划重点**企业，中国大陆本土UPS产业*者、行业良好的数据中心关键基础设施整体解决方案提供商、新能源解决方案提供商，致力于数据中心关键基础设施产品（UPS、精密空调、精密配电、蓄电池、网络服务器机柜、动力环境监控）、太阳能光伏发电系统产品（光伏逆变器、智能汇流箱、防逆流箱、直流配电柜、太阳能深循环蓄电池、安防、电动汽车充电系统（直流充电产品、交流充电产品、安防）、储能产品的研发、制造及一体化解决方案应用，为包括中国在内的**九十多个国家和地区提供优质产品及*服务，以创新动力不断**行业发展。科士达GP800(1KVA-15KVA)工频机UPS电源工作方式：单进单出工频在线式功率范围：1KVA~15KVA科士达电源GP800工频系列电源产品特性高可靠性设计·双变换在线式设计·

输出零转换时间负载保护能力强·机内自带输出隔离变压器，抗干扰能力强·

小的零地电压差，保护设备的安全运行·负载兼容性好，可以适用各种不同类型的负载环境适应性强·

宽广的电压输入范围达150Vac~310Vac（加AVR），避免频繁地切换至电池供电·

UPS的输入频率范围大，接入各种燃油发电机均可稳定工作科士达电源电池优化性能高·

采用智能电池管理技术，电池使用寿命·

三段式充电技术，限度活化电池，节省充电时间保护周全可靠·开机自诊断功能·

输出过载、输出短路，逆变器过温、电池欠压预警和电池过充电保护功能·静态电子旁路开关·直流启动功能8.独立式密闭风道和冗余风扇设计，所有电路板三防漆防护，内置防尘滤网，具有高效散热和恶劣环境下的有效防护功能。科士达ups电源公司提供的技术服务包括电话支持及现场支持两种，用于协助用户设备故障及时得到解决，保证设备可靠、稳定的运行。1、电话支持服务A、用户在维护过程中，出现由于设备引起的技术故障，而导致无法正常工作，可通过电话向本公司提出服务要求。B、维护工程师组成电话支持小组，以快的时间响应用户的服务要求，回答用户提出的问题，协助与指导用户制定解决的方案。2、现场支持服务A、在电话支持无法妥善解决问题的情况下，我方将在48小时内派技术人员到达现场协助用户排除故障。B、对于在保修期内的产品，在保修期内，我方将无偿换由于原材料、设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生的产品，并在买方无法处理的主要问题，免费提供换服务，及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。C、对于保修期满的产品，我方仍按买方的要求提供对任何出现故障的设备进行维修服务，修理不好的产品及时以优惠的价格换。技术服务功率范围：10K

VA ~ 40KVA 先进的工作模式 ·

双变换在线式设计，采用输入功率因数校正（PFC）技术，输入功因高达0.99 数字化控制 ·

各部分构架全部采用数字化控制，控制系统加稳定可靠 ECO功能 ·

可运行在ECO工作模式，高效节能降低用户应用成本 并联冗余功能 · 直接并机，可4台并联

并机共用电池 · 并机时共用电池组 外接电池数量可选 · 电池节数16/18/20节可选 智能充电管理 ·

用户可设定充电电流，恒流、恒压和浮充三段式充电管理自动平滑切换 显示 · LCD/LED双重显示

维修旁路 · 整机带维修旁路功能 EPO功能 · 整机配有EPO紧急关机功能 输出带载能力 ·

输出可以接完全不平衡负载 智能管理 · USB/RS485通信接口 · SNMP卡（选配） · 继电器卡（选配）

科士达模块化UPS电源具备供电高可靠性的特点，不论是关键器件、架构还是系统，模块化UPS均采用双冗余方式，从自身物料成本来看，确实比高频塔式机稍贵，但是由于模块化UPS效率高，节省运营成本；

同时模块化UPS简单易运维，维护成本远低于高频塔式机。因此从整体系统投资看，模块化UPS的总成本

会低于高频塔式机。科士达ups电源直销网站是一家提供优质科士达ups电源、合理的科士达ups电源报价

，完善的科士达售后企业，科士达ups电源直销网站是您较佳的ups电源伙伴。科士达ups电源输出零转换

时间双变换在线式设计，使UPS的输出为频率跟踪、锁相稳压、滤除杂讯、不受电网波动干扰的纯净正

弦波电源，使UPS对用户设备提供为全面和**的保护。输出零转换时间，满足精密设备对电源的高标准

要求。欢迎向了解科士达ups电源的朋友与我们进行资讯，我们也会为科士达ups咨询的朋友提供较全面

的科士达ups解决方案和报价方案，即刻与我们联系，我们的售前工程师会给您满意的答案。服务范围：

产品：UPS电源类、蓄电池类、消防应急类、直流屏类、机房空调类等工程：职能疏散系统工程、装修

系统、UPS系统、照明系统、火灾系统、门禁系统、机房动力环境工程等服务：各类机器维修、维护、

保养、租赁等科士达HP910-RM-LTGUPS科华ups电源作为市场认知度较高的产品质量获得了众多客户的

认可。kelong电源销量*****的ups电源解决方案服务商，为网络机房、工业控制平台等提供稳定供电系统

设计及工程服务。科士达ups电源作为UPS电源设备供应商**ups在已经作为中国**ups为了通信、工厂、学

校、银行等大型公司的后备储能电源。除了保护设备，防止断电之外的功能，还肩负着稳压的作用。所

以有了科士达ups电源才使我们的工作井然有序科士达ups电源产品核心卖点1.质量稳定，市场保有量过30

万台。2.整机较高效率96%，**同类产品两个百分点。3.输入电压范围（115~295VAC），适应于电网波

动大的场合。4.输出功因0.8/0.9，比**同类产品带载能力强。5.并机可共用电池组，电池电压可选配（16/

18/20节）。6.可根据电池容量的改变，自动调整充电电流，电池使用寿命。7.并机通讯冗余，**并机稳定

运行。