

山顿UPS电源SERM30KNTL 30KVA规格及参数

产品名称	山顿UPS电源SERM30KNTL 30KVA规格及参数
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:山顿 型号:SERM30KNTL 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

山顿UPS电源SERM30KNTL 30KVA规格及参数

山顿高频在线机架式SERM系列10K-40KVA)是一家专注于山顿高频在线机架式SERM系列10K-40KVA代理经销型销售安装类公司,山顿高频在线机架式SERM系列10K-40KVA是集当今电力电子高新技术于一身的高端电源产品。创新的设计使得此系列产品拥有**的可靠性与高性能。极高的输入功率因数和极低的输入电流畸变率**了产品的绿色与环保性,山顿高频在线机架式SERM系列10K-40KVA极高的整机效率**了产品的节能性。在线式双变换式ups主机,提供可靠的供电**与负载过载和短路能力,可接发电机,集整流器、逆变器、充电器、放电器全数字化控制技术,数字化环流控制技术,山顿高频在线机架式SERM系列10K-40KVA并机可靠性极高,智能电池浮充电管理,延长电池寿命,UPS主机风扇冗余设计,无故障率及检修率极低,选件包括防尘网、SNMP网络通信卡、防雷模块、电池温度补偿器、手机短信报警器。

山顿UPS电源SERM30KNTL 30KVA规格及参数

正弦波输出 无论在市电模式或电池模式,均可输出低失真度的正弦波山特电源,为用户的负载设备供zui jia的电源保障。?零转换时间 当市电停电或复电时,山特UPS和梅兰日兰ups在市电模式与电池模式之间的切换是完全没有转换时间的,有效保证了负载运行的可靠性。?输入零火线侦测功能 为了避免UPS市电输入零火线反接,机器具备零火线反接侦测功能。 ?旁路输出人性化 为了避免用户让UPS工作于BYPASS MODE不开机使用,造成市电中断,UPS与设备均异常关机。山特C1~3K(S)输入正常市电,默认无旁路输出。必须开机,才会有正常逆变输出。但可以通过山特网站上的WinPower软件来更改配置为“上市电有旁路输出”。 ?TVSS功能 即TRANSIENT VOLTAGE SURGE SUPPRESS突波电压保护功能。用于FAX、TELEPHONE、MODEM、网络等转换保护功能。?输入功因修正 电源系列UPS具备输入功因修正功能,在满载情况下,输入功因可以达到0.95以上,使用户的电网环境不会受到污染。?直流启动 在市电停电状态下,若需要使用UPS电源启动计算机或其它负载设备,山特城堡系列UPS可以直接以电池进行直流开机,使UPS的使用更加方便、可靠。?旁路保护 旁路供电功能使UPS的应急处理能力大大加强,同时在用户的负载设备对电源具有特殊要求时,

如电压不能过高，山特UPS电源城堡系列UPS电源提供旁路供电电压过高保护，使用户的负载设备免于高压危险。?自动启动功能 当市电异常，进入电池模式供电直到截止，UPS将关机，当市电恢复正常时，山特城堡系列UPS会自动启动开机，正常供电，无需用户一一开机。?长效型供电设计 城堡系列UPS全面提供长效机供用户选择。配置合适的电池组，可以使用户放电使用时间可达8小时左右，以满足不同电网环境的要求。?长效机强大充电能力

山顿UPS电源SERM30KNL 30KVA规格及参数

装备紧密，不渗漏，无酸污染;无需特定环境使用；无需加水，无需补充电解液，免维护；连接方便，无需特定方向使用；内阻小，输出功***；低阻抗设计，自放电低，容量保持及存储时间在20 下长达12个月以上；采用C.C.D.S充放电检测系统，***了产品一致性;采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，确保电池的***品质；适应各种温度条件（-15 —45 ）;无游离电解液，防爆，自放电小。

为什么UPS一定要买？

UPS产品的功能在于保障，对用户而言UPS常常是保护设备与数据安全的最后防线，相比其他产品“可靠性与品质”对UPS具有更重要的意义，而惟有长期建立起来的产品才能有这样的实力。

中国目前的UPS市场十分繁荣，***的品牌基本上都已进入中国，洋品牌在技术上有一定优势，同时价格也较为昂贵，其主要市场份额集中在中大功率UPS市场（10KVA以上）；上世纪九十年代以来，国内一些***品牌在UPS市场异军突起，凭借在技术上的不断追求与本土化的生产服务优势，取得了令人瞩目的成绩，已经成为中小功率UPS市场的主力军。

.UPS备用时间的长短是由什么决定的？

是由UPS的储能装置决定的，现在的UPS一般都用全密封的免维护铅酸蓄电池作为储能装置，电池容量的大小由“安时数（AH）”这个指标反映，其含义是按规定的电流进行放电的时间。相同电压的电池，安时数大的容量大；相同安时数的电池，电压高的容量大，通常以电压和安时数共同表示电池的容量，如12V/7AH、12V/24AH、12V/65AH、12V/100AH。

后备式UPS一般内置4AH或7AH的电池，其备用时间是固定的；在线式与在线互动式UPS有内置7AH电池的标准机型，也有外配大容量电池的长效机型，用户可以根据需要实现的备用时间而确定配备多大容量的电池。

蓄电池是UPS的重要组成部分，占有很大的价值比重，并且其质量的好坏直接关系到UPS的正常使用，所以应慎重选择有质量***的正牌蓄电池。