

山顿UPS电源SERM10KNTL 10KVA三单机架式电源

产品名称	山顿UPS电源SERM10KNTL 10KVA三单机架式电源
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:SERM10KNTL 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	13056247517 13056247517

产品详情

山顿UPS电源SERM10KNTL 10KVA三单机架式电源

山顿机架式UPS电源是集当今电力电子jiantuan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无与伦比的可靠性与高性能。极高的输入功率因数和极低的输入电流畸变率保证了产品的绿色与环保性，极高的整机效率保证了产品的节能性。

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。

山顿UPS电源SERM10KNTL 10KVA三单机架式电源

- 1.纯在线双变换式产品，支持380/400/415V，50/60Hz电网体系，提供的供电质量与负载保护。
- 2.***的负载适应性，***的过载与短路能力。
- 3.超宽输入电压与频率范围，适应恶劣电网环境，适应各种燃油发电机接入。
- 4.输入功率因数高达0.99，输入谐波电流小于3%，整机效率大于95%，绿色环保，高效节能。
- 5.DSP全数字化控制，实现了整流、逆变、充电、放电各个功率变换环节全部数字化控制。

- 6.数字化环流控制技术，并机可靠性极高。
- 7.智能化电池管理方案，延长电池使用寿命。
- 8.系统内所有风扇均采用冗余设计，***提高了系统的可靠性。
- 9.超长的平均无故障时间(>200,000h),***的平均检修时间(<0.5h)。
- 10.丰富的选件：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。

输出电压 220V 380V/220V

电压精度 $\pm 1\%$ (平衡负载)

动态电压瞬变 2%(0~*** 负载变化)

电压畸变率 THD<0.5% (线性负载) / THD<3% (非线性负载)

功率因数 0.8 0.9

频率跟踪范围 50/60Hz $\pm 3\text{Hz}$, 可设置

频率精度 $\pm \%$

电压不平衡度 $\pm 3\%$ (**不平衡负载)

频率跟踪速率 0.5Hz/s 至 5Hz/s, 可设置

峰值比 3:1

过载能力 105%长期工作 / 110%,1h转旁路/125%,10min转旁路 / 150%,1min转旁路 / >150%,200ms转旁路

旁路过载能力 150%,长期工作 / 150%<负载