

施耐德UPS电源SPM6K 6KVA新款标机型号

产品名称	施耐德UPS电源SPM6K 6KVA新款标机型号
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:施耐德 型号:SPM6K 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

施耐德UPS电源SPM6K 6KVA新款标机型号

自动内部旁路 在UPS电源出现过载或故障的情况下向所连接的负载提供公用电源。经 UPS 关机后自动重启负载 一旦市电恢复，则自动重新启动所连接的设备。ECO模式 为正常通电条件下不使用的电气元件设置旁路的工作模式可以实现高的运行效率，同时不会牺牲保护功能EPO接口 把设备连接到紧急电源关闭 (EPO) 系统，这样能够在紧急情况下关闭电源。输入功率因数校正 通过使用更小的发电机和更少的布线，降低安装成本。智能电池管理 通过智能、jingque的充电技术获得高效的电池性能、寿命和可靠性。LCD 图形表示 文本和模拟图显示了操作模式、系统参数和报警。串行连接 使用您的个人电脑通过串口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能。USB connection 使用您的个人电脑通过USB端口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能电感性负载。

施耐德UPS电源SPM6K 6KVA新款标机型号

ups不间断电源维护方法

1、及时替换坏的电池。

要对每个电池进行测验查看，以扫除损坏的电池。当电池组中的某个或某些电池发作损坏时，要及时替换。替换新的电池时，要尽量挑选同厂家同类型的电池，不同标准的电池，防酸电池和密封电池不要混用。

2、坚持适合的环境温度。

环境温度能够影响蓄电池的寿数。通常不间断电源较佳的环境温度是20-25度之间。如果环境温度超过了

二十五度，那么每升高十度，电池的寿数就会缩短一半;而且环境温度越高，化学反应就会越强，便会发生大量的热能，而大量的热能又会使周围环境温度升高，形成了恶性循环。

3、定期充电放电。

不间断电源要每隔2-3个月，*放电一次，放电的时刻能够依据蓄电池的负载巨细和容量来确定。一次全负荷放电结束后，再进行充电八小时以上。

ups不间断电源的使用注意事项

- 1、UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。
- 2、切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。
- 3、UPS的输出负载控制在60%左右为较佳，可靠性较高。
- 4、UPS带载过轻(如1000VA的UPS带100VA负载)有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。
- 5、适当的放电，有助于电池的激活，如*不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，这样可以延长电池的使用寿命。
- 6、对于多数小型UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS;对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。
- 7、UPS放电后应及时充电，避免电池因过度自放电而损坏。

经安全机构的认证

产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。

特点

SmartSlot 插槽 利用管理卡定制 UPS 性能

ECO模式 为正常通电条件下不使用的电气元件设置旁路的工作模式可以实现高的运行效率，同时不会牺牲保护功能

管理软件
允许您轻松监视公用电力和管理UPS。

直观的监控功能
以多种语言提供清楚准确的信息，使用户能够使用易用的导航键在本地配置 UPS。

双转换在线拓扑结构
***了持续高水平的电能质量。配电波形上的任何干扰都通过零转换时间的交流到直流再从直流

到交流转换过程重新产生。电池仅作为备份电源使用。