

包头山特UPS电源C6KS授权经销商

产品名称	包头山特UPS电源C6KS授权经销商
公司名称	北京亨丰巨业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:山特 型号:C6KS 产地:深圳
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层210（注册地址）
联系电话	15652986788 15652986788

产品详情

包头山特UPS电源C6KS授权经销商

所以有了UPS不间断电源才使我们的工作和日常生活井井有序。可是往往被忽视的也是重要的，人们认为UPS电源是免维护的，而不加以重视，从而减少了UPS的使用寿命。0，雷迪司科技给大家介绍一下如何维护UPS电源。

山特不间断ups电源使我们的工作和日常生活井井有序。可是往往被轻易的忽视的也是比较常见的，人们认为UPS电源是免维护的，而不加以重视，从而减少了UPS的使用寿命。山特UPS电源的正常寿命，在室温正常条件下且正常使用时，一般密封免维护铅酸电池的浮充使用寿命3-5年。关于山特ups电源的使用简单总结了以下三点：

- 1、山特ups电源对放置、使用的环境有一定的要求，建议温度在0度到40度之间，避免阳光直射并放置的空间保持清洁。
- 2、正常时，电池每隔3-6个月充、放电一次，放电后标准机的充电时间应不少于10小时(这一项往往被人们忽视)。
- 3、山特UPS电源长期闲置不用，需做到每3-6月充电一次。

回顾2016，随着云计算和大数据被提升为战略，UPS的市场需求也在日益加大，UPS市场正在进入新一轮的蓬勃期。作为中国市场受欢迎的UPS品牌，山特UPS在新年伊始一举揽获两项年度大奖。此次大获全胜的山特城堡系列UPS作为山特产品线的经典之作和中坚力量，

凭借其极高的综合竞争力，已在国内市场畅销多年，在客户中奠定了良好的声誉与口碑，可谓实至名归。

在中国

具权威的渠道媒体《SP计算机产品与流通》2016年度编辑推荐产品评选中，山特城堡系列UPS荣膺渠道畅销产品奖。据悉，在本次评选活动中，SP0的编辑团队从2016年在市场上流通的众多业内产品及方案中，披沙拣金，综合考察这些产品与解决方案的市场覆盖以及满足客户需求方面的不可替代性等众多因素，终评选出了多款能够为渠道商带来大收益的产品与解决方案，山特UPS再次榜上有名!此次获奖是对山特品牌一贯重视产品品质，坚持做好产品的经营理念和实际行动大的肯定与支持。

CBI年度影响力之年度经典产品

在刚刚评选完的2016年度CBI(《电脑商情报》)年度大选中，山特城堡系列UPS再次蝉联年度经典产品奖。作为CBI为重要的年度评选之一，“CBI年度影响力”系列评选由人物、品牌及产品三大部分组成，通过比较与甄选全年市场的0产品，推荐与品评全年市场的典型营销策略与行业方案，评选结果在业内具有举足轻重的权威性。CBI年度大选的认可不仅是对山特城堡系列UPS大的肯定与支持，同时也是用户和市场对山特品牌的青睐。

山特城堡系列UPS

卓越品质成就佳口碑

市场和用户的高度评价永远离不开优质高效的产品品质，山特UPS在从投入生产到终到达用户的整个过程中，一直严把质量关，始终坚持严格的质量管理体系、系统的质量管理过程、卓越的质量监控体系和完善的质量培训体系。

此次斩获双项大奖的山特城堡系列UPS满足了用户对于安全、可靠、高效及稳定性日益提高的需求及整体解决方案核心理念。通过山特品牌30年的经验积累以及先进的数字化控制技术，山特城堡系列在解决9种电力问题的基础上，进一步提高了产品的适应性和可靠性，为用户设备以及UPS本身提供万无一失的保障。值得一提的是，山特新一代城堡C6-10kVA液晶面板UPS已经在2016年底全新上市，新一代产品的推出进一步提高了山特城堡家族产品的综合竞争力，满足了用户对稳定且不间断电力的多样化需求，引起用户关注与好评。

作为国内市场受欢迎的UPS品牌之一，山特在UPS领域取得的发展，离不开其对市场需求的深入理解。如今，2016已经完美收官，山特在过去的一年取得了可喜的成绩。面向2017，山特将继续立足大众市场，持续为客户苛刻的电力环境提供灵活、可靠的电源保护。

解析山特 ups电源的充电误区

山特ups电源电源的初次充电称为初充电，初充电对山特ups电源的运用寿数和电荷容量有很大的影响。若充电缺少，则山特ups电源电荷容量不高，运用寿数也短；若充电过量，则山特ups电源电气功用虽然好，但也会缩短它的运用寿数，所以新山特ups电源要当心地翼翼地进行初充电。对于一般山特ups电源在运用前一定要按充电标准进行初充电。对于干荷电铅山特ups电源，按运用说明书，虽然在规矩的两年储存期内若需运用，只需参与规矩密度的电解液放置15min，不需要充电即可投入运用。但是，如果储存期逾越两年，由于极板上有些氧化，为了前进其电荷容量，运用前应进行补偿电，充电5h-8h后再用。

不进行补偿电

有些驾驶员常无视对在用车山特ups电源的补偿电。由于山特ups电源在车上充电不完全，易构成极板硫化；一同，在运用中充、放电的电量是不平衡的，倘若放电大于充电而使山特ups电源长期处于亏电情况，山特ups电源极板就会逐渐硫化。这种缓慢硫化，会使山特ups电源电荷容量不断降低，直到起动无

力，大大缩短山特ups电源的运用寿数。为使山特ups电源极板上的活性物质及时得到复原，减少极板硫化，前进山特ups电源电荷容量，延伸其运用寿数，对在用车山特ups电源应守时进行补偿电。

当室外高温时，不要随意的翻开门窗，避免热空气侵入到室内。同样，当室外酷寒时，也不能随意翻开门窗，以防止冷空气侵入到室内。另外，若运用空调机进行调温、调湿，当遇到空调机发作毛病而中止工作时，室内温度将会逐渐增加(夏天)或许逐渐下降(冬季)。而当空调机修正后重新起动时，不能使室内温度俄然下降许多或俄然上升许多，而应有一个突变的过程。