

山西山特ups代理商 山特ups电源 山西英诚创力ups

产品名称	山西山特ups代理商 山特ups电源 山西英诚创力ups
公司名称	太原市英诚创力电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区寇庄西路58号世纪家园2号楼
联系电话	18735120913

产品详情

山特ups使用时注意并检查设备部件

太原英诚创力电子有限公司主营产品：ups电源，机房空调，模块化机房，蓄电池批发，ups维修维护，山西山特ups代理商，ups电源广泛应用于金融、电信、电力、交通、科研院所、制造业等各行业，山西山特ups电源代理商，欢迎来电咨询！山特ups电源

ups电源小知识——太原市英诚创力电子有限公司山特ups电源

注意音响噪音是否有可疑的变化，特别注意听UPS的输入、输出隔离变压器的响声，当出现异常的“吱吱声”时，则可能存在接触不良或匝间绕组绝缘不良。当出现有低频的“钹钹声”可能变压器有偏磁现象。检查是否有明显的过热痕迹

太原英诚创力电子有限公司主营产品：ups电源，机房空调，模块化机房，蓄电池批发，山西山特ups电源批发，ups维修维护，ups电源广泛应用于金融、电信、电力、交通、科研院所、制造业等各行业，欢迎来电咨询！山特ups电源

ups电源小知识——太原市英诚创力电子有限公司山特ups电源

ups电源主要的就是市电的不稳定或者电网掉电的情况下，山特ups电源，ups电源能为关键负载提供持续稳定的交流电，更好的保护我们的数据不丢失和数据持续传输。

ups电源为我们的建设可持续发展的关键设备保驾护航，为我们建设强国而努力。

太原英诚创力电子有限公司主营产品：ups电源，机房空调，模块化机房，蓄电池批发，ups维修维护，ups电源广泛应用于金融、电信、电力、交通、科研院所、制造业等各行业，欢迎来电咨询！山特ups电源

山特UPS具体放电时间可有计算公式？

因电池放电时间与放电电流、环境温度、负载类型、放电速率、电池容量等多因素相关，故实际放电时间无法直接用公式推导出。现提供电池最大放电电流公式： $I = (P \cos \phi) / (E_i)$

其中P是UPS的标称输出功率；

$\cos \phi$ 是负载功率因数，PC、服务器一般取0.6~0.7；

η 是逆变器的效率，一般也取0.8(山特10KVA取0.85)；

E_i 是电池放电终了电压，一般指电池组的电压。

将具体数据代入上式，求出电池最大放电电流后，即可从电池的各温度下放电电流与放电时间的关系图上查出相应的放电时间。请注意这里求出的是电池总放电电流值。当外接多组电池时则需求出单组电池的放电电流值。

山西山特ups代理商-山特ups电源-山西英诚创力ups由太原市英诚创力电子有限公司提供。太原市英诚创力电子有限公司（www.yingccl.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！