

# 山特UPS电源C3KS 小型机房电源

产品名称	山特UPS电源C3KS 小型机房电源
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:山特 型号:C3KS 规格:3KVA
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

## 产品详情

山特UPS电源C3KS 小型机房电源还有山特UPS电源效率、功率因数、转换时间等都是表征性能的重要参数，决定了对负载的保护能力和对市电的利用率。性能越好，保护能力也越强，总的来说，离线式山特UPS电源对负载的保护差，在线互动式略优之，在线式则几乎可以解决所有的常见电力问题。当然成本也随着性能的增强而上升。因此用户在选择深圳山特时，应根据负载对电力的要求程度及负载的重要性不同,而选取不同类型的三、山特UPS电源C3KS

小型机房电源不间断电源（山特UPS电源）种类山特UPS电源C3KS 小型机房电源山特UPS电源大致可分成三种：离线式（OffLine），在线式（Online）和在线交互式（Lineinteractive）。1、什么是离线式不间断电源（OffLine山特UPS电源）离线式不间断电源。平常市电通过旁路直接向负载供电。只有在停电时，才通过逆变器将电池能量转换为交流向负载提供电力。离线式不间断电源的特点：当市电正常时，离线式山特UPS电源对市电没有任何处理而直接输出至负载，因此对市电噪音以及浪涌的抑制能力较差；存在转换时间；保护性能差；结构简单、体积小、重量轻、控制容易、成本低。2、什么是在线式不间断电源（On-Line山特UPS电源）在线式山特UPS电源平常由逆变器输出向负载供电，只有当山特UPS电源发生故障、过载或过热时才会转为由旁路输出给负载。特点：输出的电力经过深圳山特UPS电源官网的处理，输出电源品质高；无转换时间；结构复杂，成本较高；保护性能好，对市电噪音以及浪涌的抑制能力强。3、什么是在线交互式不间断电源（Lineinteractive山特UPS电源）在线交互式平常由旁路经变压器输出给负载，逆变器此时做为充电器。当断电时逆变器则将电池能量转换为交流电输出给负载。在线交互式深圳山特UPS电源售后的特点：具双向性转换器设计，山特UPS电源电池回充时间较短；存在转换时间；控制结构复杂，成本较高；保护性能介于在线式与离线式山特UPS电源之间，对市电噪音和浪涌的抑制能力较差。四、不间断电源（山特UPS电源官网）供电时间多长才合适山特UPS电源售后能在电力异常时有足够的时间实施应急措施。一般而言5-10分钟的后备时间就足够了。如果需要较长的后备时间，可以购买具有长延时功能的山特UPS电源。五、不间断电源（深圳山特UPS电源）的容量如何计算目前市场上销售的不间断电源（深圳山特UPS电源官网）多以VA作为容量单位。V是电压，A是电流， $V \times A$ 就等于功率，即不间断电源的容量。例如，一台425VA的不间断电源，如果其输出电压为110V，则该深圳山特UPS电源售后能够提从的大电流为3.86A，超过此电流值就是超载（Overload）。另一种表示功率的方法是W，W表示实功，VA表示虚功。两者之间的差别在于功率因数。功率因数一般在为0.6到0.8之间，若低于0.5则山特UPS电源售后设计不佳，在选购时，应考虑功率因数问题。